



Χειροκίνητη Λειτουργία

Ελεγκτής
Έκδοση 3, 4, 5

3000

 **Frymaster**



Η Frymaster, μέλος της Commercial Food Equipment Service Association, συνιστά τη χρήση εξουσιοδοτημένων τεχνικών από την CFESA.

24-ωρη τηλεφωνική γραμμή σέρβις 1-800-551-8633

www.frymaster.com

E-mail: service@frymaster.com



DEC 2013

Greek / Ελληνικά

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

ΕΑΝ, ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΕΓΓΥΗΣΗΣ, Ο ΠΕΛΑΤΗΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΜΑΝΙΤΩΟΣ, ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΑ ΜΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΝΕΟ Ή ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΠΟΥ ΑΓΟΡΑΣΤΗΚΕ ΚΑΤΕΥΘΕΙΑΝ ΑΠΟ ΤΗ FRYMASTER DEAN Ή ΑΠΟ ΚΑΠΟΙΟ ΑΠΟ ΤΑ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΚΕΝΤΡΑ ΣΕΡΒΙΣ, Ή/ΚΑΙ ΤΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΕΧΕΙ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΘΕΙ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΡΧΙΚΗ ΤΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ, Η ΕΓΓΥΗΣΗ ΘΑ ΑΚΥΡΩΘΕΙ. ΕΠΙΠΛΕΟΝ, Η FRYMASTER DEAN ΚΑΙ ΟΙ ΘΥΓΑΤΡΙΚΕΣ ΤΗΣ ΔΕΝ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΕΣ ΓΙΑ ΤΥΧΟΝ ΑΞΙΩΣΕΙΣ, ΖΗΜΙΕΣ Ή ΕΞΟΔΑ ΤΟΥ ΠΕΛΑΤΗ, ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΑΜΕΣΑ Ή ΕΜΜΕΣΑ, ΣΥΝΟΛΙΚΑ Ή ΜΕΡΙΚΑ, ΛΟΓΩ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Ή/ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΑΓΟΡΑΣΤΕΙ ΑΠΟ ΜΗ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΚΕΝΤΡΟ ΣΕΡΒΙΣ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Η παρούσα συσκευή προορίζεται για επαγγελματική χρήση μόνο και θα χρησιμοποιείται μόνον από κατάλληλα εκπαιδευμένο προσωπικό. Η εγκατάσταση, η συντήρηση και οι επισκευές πρέπει να εκτελούνται από ένα Εξουσιοδοτημένο από το Εργοστάσιο Κέντρο Σέρβις (FAS) της Frymaster Dean ή από άλλους κατάλληλα εκπαιδευμένους επαγγελματίες. Η εγκατάσταση, συντήρηση ή επισκευή από προσωπικό που δεν έχει την κατάλληλη εκπαίδευση μπορεί να ακυρώσει την εγγύηση του κατασκευαστή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΠΟΥ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΕΛΕΓΚΤΕΣ

ΗΝΩΜΕΝΕΣ ΠΟΛΙΤΕΙΕΣ

Η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται με το Μέρος 15 των κανόνων FCC. Η λειτουργία εξαρτάται από τις εξής δύο συνθήκες: 1) Η συσκευή δεν πρέπει να προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές και 2) Η συσκευή πρέπει να δέχεται όλες τις παρεμβολές που λαμβάνει, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που ενδέχεται να προκαλέσουν μη επιθυμητή λειτουργία. Παρόλο που αυτή η συσκευή έχει πιστοποιηθεί ως συσκευή Τάξης Α, έχει διαπιστωθεί ότι συμμορφώνεται με τα όρια που ισχύουν για τις συσκευές Τάξης Β.

ΚΑΝΑΔΑΣ

Η παρούσα ψηφιακή συσκευή δεν υπερβαίνει τα όρια Τάξης Α ή Β εκπομπής ραδιοφωνικών παρεμβολών όπως ορίζονται από το πρότυπο ICES-003 του Υπουργείου Επικοινωνιών του Καναδά.

Cet appareil numerique n'emet pas de bruits radioelectriques depassany les limites de classe A et B prescrites dans la norme NMB-003 edictee par le Ministre des Communications du Canada.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Πριν τη μετακίνηση, δοκιμή, συντήρηση και επισκευή της φριτέζας σας θα πρέπει να αποσυνδέετε ΟΛΑ τα καλώδια τροφοδοσίας από τη φριτέζα.



Ελεγκτής 3000
Εκδόσεις λογισμικού 3,4
Εγχειρίδιο χειρισμού

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ □ 1: Οδηγίες ελεγκτή 3000 έκδοσης 3

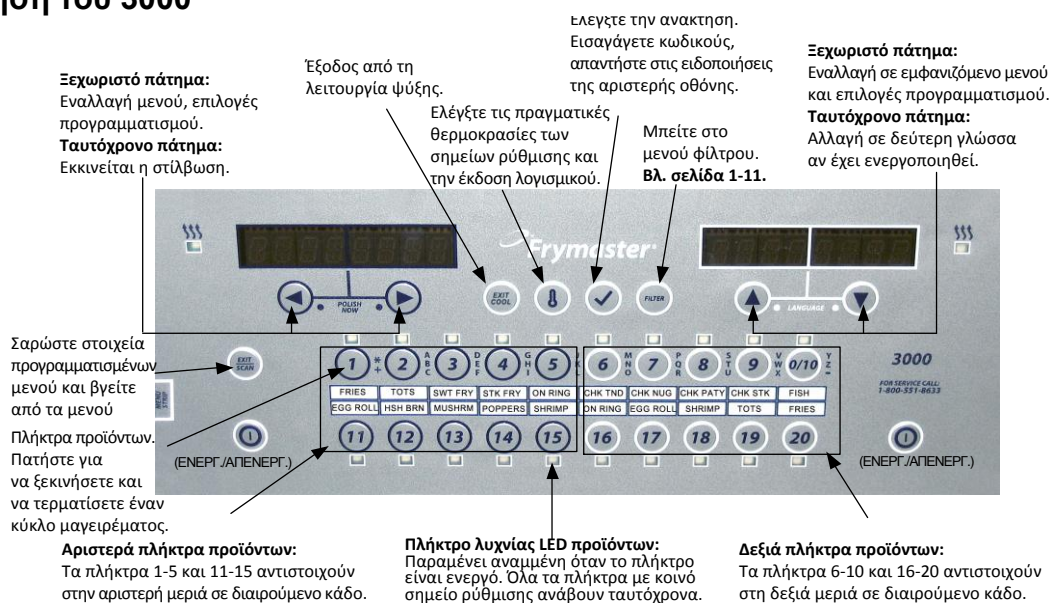
1.1	Χρήση του ελεγκτή 3000 έκδοσης 3.....	1-1
1.2	Λειτουργίες 3000 έκδοσης 3.....	1-2
1.3	Δένδρο σύνοψης μενού 3000 έκδοσης 3.....	1-3
1.4	Ρύθμιση βασικού μενού.....	1-4
1.5	Ρύθμιση κάδου.....	1-4
1.6	Λειτουργία πληροφοριών.....	1-9
1.7	Ρύθμιση προϊόντων (Ένα σημείο ρύθμισης).....	1-12
1.8	Επισκόπηση μαγειρέματος με πολλά σημεία ρύθμισης.....	1-14
1.9	Ρύθμιση προϊόντων (Πολλά σημεία ρύθμισης).....	1-15
1.10	Μενού φίλτρου.....	1-18
1.10.1	Φίλτρο.....	1-18
1.10.2	Καθαρισμός και φίλτρο.....	1-19
1.10.3	Απόρριψη.....	1-19
1.10.4	Απόρριψη (Χύμα).....	1-20
1.10.5	Πλήρωση κάδου από τη χύμα ποσότητα (μόνο επιλογή για χύμα ποσότητα).....	1-21
1.10.6	Βρασμός.....	1-21
1.11	Στίλβωση.....	1-22
1.12	Λειτουργία ΣΑΡΩΣΗ.....	1-23
1.13	Πίνακας ρύθμισης ευαισθησίας.....	1-25

ΚΕΦΑΛΑΙΟ □ 2: Αντιμετώπιση προβλημάτων χειριστή

2.1	Εισαγωγή.....	2-1
2.2	Αντιμετώπιση προβλημάτων.....	2-2
2.2.1	Μήνυμα σφάλματος και προβλήματα απεικόνισης.....	2-2
2.2.2	Προβλήματα φιλτραρίσματος.....	2-3
2.2.3	Χρήση τεχνικών λειτουργιών.....	2-4
2.2.4	Κωδικοί ηλ. αρχείου σφαλμάτων.....	2-5

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1: ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΛΕΓΚΤΗ 3000

1.1 Χρήση του 3000



ON/OFF (ΕΝΕΡΓ./ΑΠΕΝΕΡΓ.)

- Πατήστε το πλήκτρο ON/OFF (ΕΝΕΡΓ./ΑΠΕΝΕΡΓ.). Η φριτέζα αρχίζει τον κύκλο τήξης ώστε να θερμάνει αργά το στερεό λίπος στην προγραμματισμένη θερμοκρασία πριν γίνει εναλλαγή στην πλήρη θερμοκρασία και θέρμανση που έχει οριστεί στο σημείο ρύθμισης ή στη θερμοκρασία αναμονής, και εμφανίζει το μήνυμα: READY (ΕΤΟΙΜΟ).
- Βγείτε από τον κύκλο τήξης, όταν χρησιμοποιείτε υγρό λάδι, πατώντας και απελευθερώνοντας το πλήκτρο Exit Cool (Έξοδος από ψύξη) ή οποιοδήποτε άλλο προγραμματισμένο πλήκτρο προϊόντος. Εμφανίζεται το μήνυμα "Exit Melt?" (Έξοδος από τήξη;) στα αριστερά και YES NO (ΝΑΙ ΟΧΙ) στα δεξιά. Πατήστε ▲ για έξοδο.

Μαγείρεμα

- **Εμφάνιση μηνύματος COOL (ΨΥΞΗ):** Πατήστε το πλήκτρο προϊόντος ή το Exit Cool (Έξοδος από ψύξη). Η φριτέζα θερμαίνεται έως ότου φτάσει στη θερμοκρασία που έχει οριστεί στο σημείο ρύθμισης και εμφανίζεται το μήνυμα READY (ΕΤΟΙΜΟ).
- **Εμφάνιση μηνύματος READY (ΕΤΟΙΜΟ):** Πατήστε το πλήκτρο προϊόντος και προσθέστε το προϊόν.
- **Εμφάνιση μηνύματος ----:** Η θερμοκρασία του κάδου βρίσκεται έξω από τη ζώνη Ready (Έτοιμο).
- **Εμφάνιση μηνύματος DONE (ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ):** Πατήστε το πλήκτρο προϊόντος που αναβοσβήνει για να ακυρώσετε τον συναγερμό και να τερματίσετε ένα μαγείρεμα.
- **Εμφάνιση μηνύματος HOLD (ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ):** Πατήστε το πλήκτρο προϊόντος που αναβοσβήνει για να ακυρώσετε τη διατήρηση του συναγερμού.
- **Ακύρωση μαγειρέματος:** Πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο προϊόντος που αναβοσβήνει για να ακυρώσετε έναν κύκλο μαγειρέματος.

Αλλαγή σημείου ρύθμισης: Πατήστε ένα πλήκτρο προϊόντος με την επιθυμητή θερμοκρασία. Πατήστε το πλήκτρο προϊόντος ξανά και το μαγείρεμα αρχίζει. **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Όταν πατήσετε ένα πλήκτρο προϊόντος με σημείο ρύθμισης διαφορετικό από εκείνο του προϊόντος που μαγειρεύεται εκείνη τη στιγμή, ακούγεται ένας χαμηλός ήχος και το νέο μαγείρεμα δεν θα ξεκινήσει έως ότου το τωρινό μαγείρεμα τελειώσει.

Πλοήγηση πλήκτρων ελεγκτή

- **Product (Προϊόν):** Πατήστε για να ξεκινήσετε έναν κύκλο μαγειρέματος. Ενεργό όταν η αντίστοιχη λυχνία LED είναι αναμμένη. Η λυχνία LED αναβοσβήνει κατά τη διάρκεια ενός κύκλου μαγειρέματος. Πατήστε παρατεταμένα για να ακυρώσετε έναν κύκλο μαγειρέματος. Πατήστε στο τέλος του κύκλου μαγειρέματος για να ακυρώσετε τον συναγερμό. Πατήστε παρατεταμένα ένα προϊόν με διαφορετικό σημείο ρύθμισης για να αλλάξετε τη θερμοκρασία του σημείου ρύθμισης.
- **Exit/Scan (Έξοδος/ Σάρωση):** Πατήστε μία φορά. Όλα τα πλήκτρα προϊόντων ανάβουν. Επιλέξτε εμφανιζόμενο προϊόν. Πατήστε το πλήκτρο προϊόντος για να προβάλετε το όνομα του προϊόντος. Πατήστε ► για να προχωρήσετε σε όλες τις παραμέτρους του προϊόντος. Πατήστε ξανά το πλήκτρο Exit/ Scan (Έξοδος/ Σάρωση) για επανάληψη. Πατήστε δύο φορές το πλήκτρο Exit/ Scan (Έξοδος/ Σάρωση) για έξοδο.
- **Left/Right Arrows (Αριστερό/Δεξιό) βέλος:** Πλοήγηση στις επιλογές στην αριστερή οθόνη. Πατήστε και τα δύο βέλη ταυτόχρονα για να ξεκινήσετε έναν κύκλο στίλβωσης.
- **Up/Down Arrows (Επάνω/Κάτω βέλος):** Πλοήγηση στις επιλογές στη δεξιά οθόνη. Πατήστε και τα δύο βέλη ταυτόχρονα για να αλλάξετε σε δεύτερη γλώσσα, αν έχει επιλεγεί κάποια κατά την αρχική ρύθμιση.
- **Exit Cool Έξοδος από ψύξη:** Έξοδος από την κατάσταση ψύξης και επιστροφή της φριτέζας στη θερμοκρασία του σημείου ρύθμισης.
- **Θερμόμετρο: ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ φριτέζας:** Πατήστε και απελευθερώστε για το σημείο ρύθμισης στην αριστερή οθόνη και για τη θερμοκρασία του κάδου στη δεξιά οθόνη.
- **Θερμόμετρο, ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ φριτέζας:** Πατήστε για να εμφανιστούν η θερμοκρασία, η ώρα, η ημερομηνία, η έκδοση του συστήματος, οι εκδόσεις λογισμικού του ελεγκτή και της πλακέτας του κυκλώματος.
- **Σημάδι επιλογής: ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ φριτέζας:** Πατήστε παρατεταμένα για 3 δευτερόλεπτα: Εναλλαγή χρήσης φίλτρου. Πατήστε παρατεταμένα για 10 δευτερόλεπτα: Product setup (Ρύθμιση προϊόντος).
- **Σημάδι επιλογής: ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ φριτέζας:** Εισαγάγετε κωδικούς, απαντήστε στις ειδοποιήσεις της αριστερής οθόνης.
- **Φίλτρο: Πατήστε και απελευθερώστε:** Τα μαγειρέματα παραμένουν στον κύκλο φίλτρου. **Πατήστε παρατεταμένα:** Επιλογές φίλτρου: Filter (Φίλτρο), Clean and Filter (Καθαρισμός και φίλτρο), Dispose (Απόρριψη), Fill Vat from Bulk (Πλήρωση κάδου από τη χύμα ποσότητα) (Μόνο επιλογή χύμα) και Boil Out (Βρασμός) (μόνο OFF (απενεργοποίηση)).

1.2 Λειτουργίες έκδοσης 3000

Η έκδοση 3000 διαθέτει προαιρετικές λειτουργίες. Μια λειτουργία, η λειτουργία Cooks (Μαγειρέματα), επιτρέπει το μαγείρεμα των προϊόντων να γίνεται με πολλά σημεία ρύθμισης, μια δυνατότητα που κυρίως χρησιμοποιείται για το κοτόπουλο με κόκκαλο. Μια άλλη λειτουργία είναι η λειτουργία Filters (Φίλτρα), η οποία επιτρέπει προγραμματιζόμενες ειδοποιήσεις φιλτραρίσματος (δυνατότητα πραγματοποίησης πολλών κύκλων μαγειρέματος πριν εμφανιστεί ειδοποίηση για φιλτράρισμα). Οι ειδοποιήσεις για καθοδήγηση στα βήματα φιλτραρίσματος εμφανίζονται επίσης και στον ελεγκτή. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτές τις δύο λειτουργίες μαζί ή χωριστά. Όταν κάποια από αυτές τις δύο λειτουργίες είναι απενεργοποιημένη, (η λειτουργία Cooks (Μαγειρέματα) είναι απενεργοποιημένη στη βασική αρχική ρύθμιση), τα βήματα προγραμματισμού της συγκεκριμένης λειτουργίας δεν εμφανίζονται στον ελεγκτή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι επιλογές Cooks (Μαγειρέματα) και Filters (Φίλτρα) είναι προαιρετικές προγραμματιζόμενες δυνατότητες. Στη βασική ρύθμιση του ελεγκτή, η δυνατότητα Filters (Φίλτρα) είναι ενεργοποιημένη ενώ η δυνατότητα Cooks (Μαγειρέματα) είναι απενεργοποιημένη. Τα βήματα που σχετίζονται με τον προγραμματισμό αυτών των δυνατοτήτων, τα οποία δεν εμφανίζονται στη σειρά προγραμματισμών αν είναι απενεργοποιημένα, απεικονίζονται με γκρι χρώμα σε αυτό το εγχειρίδιο.

Όταν αυτές οι λειτουργίες είναι ενεργοποιημένες ή ενεργές, στην τεχνική λειτουργία του υπολογιστή, τα βήματα προγραμματισμού αυτών των λειτουργιών εμφανίζονται στον ελεγκτή.

Τα βήματα που σχετίζονται με τον προγραμματισμό αυτών των δυνατοτήτων είναι προαιρετικά οι δυνατότητες παρουσιάζονται με γκρι χρώμα σε αυτό το εγχειρίδιο. Αν χρησιμοποιείτε την έκδοση 3000 με τις δυνατότητες Cooks (Μαγειρέματα) και Filters (Φίλτρα) απενεργοποιημένες, δεν θα δείτε τα στοιχεία που απεικονίζονται με γκρι χρώμα στα βήματα προγραμματισμού. Αν έχετε τις δυνατότητες Cooks (Μαγειρέματα) και Filters (Φίλτρα) ενεργοποιημένες, τα στοιχεία που απεικονίζονται με γκρι χρώμα σε αυτό το εγχειρίδιο θα εμφανιστούν στα βήματα προγραμματισμού που παρουσιάζονται στον υπολογιστή.

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τις επιλογές Filters (Φίλτρα) και Cooks (Μαγειρέματα). Η προεπιλεγμένη ρύθμιση στον ελεγκτή είναι απενεργοποίηση.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	Ξεκινήστε με τον τέρμα ΑΡΙΣΤΕΡΑ ελεγκτή. Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου ο ελεγκτής από Info Mode (Λειτουργία πληροφοριών) αλλάξει σε Main (Βασική λειτουργία) και μετά σε PRODUCT SETUP (ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ).
Product Setup (Ρύθμιση προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για να αλλάξετε την επιλογή σε Tech Mode (Τεχνική λειτουργία). Πατήστε το πλήκτρο ✓.
Τεχνική λειτουργία	Εισαγάγετε τον κωδικό	Πληκτρολογήστε 3000
Clear E-Log (Απαλοιφή ηλ. αρχείου)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για εναλλαγή στην επιλογή Enable Filters (Ενεργοποίηση φίλτρων). Πατήστε το ✓.
Enable Filters (Ενεργοποίηση φίλτρων)	Yes No (Ναι Όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲ για ενεργοποίηση και πατήστε το πλήκτρο ▼ για απενεργοποίηση.
Enable Filters (Ενεργοποίηση φίλτρων)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για να αλλάξετε σε ενεργοποίηση μαγειρεμάτων. Πατήστε το πλήκτρο ✓.
Enable Cooks (Ενεργοποίηση μαγειρεμάτων)	Yes No (Ναι Όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲ για ενεργοποίηση και πατήστε το πλήκτρο ▼ για απενεργοποίηση.
Enable Cooks (Ενεργοποίηση μαγειρεμάτων)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο Exit Scan δύο φορές, για να επιστρέψετε την οθόνη του ελεγκτή στην επιλογή OFF. (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).

1.3 3000 Δένδρο ρύθμισης μενού

Filter Menu (Μενού φίλτρου)	1.9
[με τον υπολογιστή ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ, πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο FILTER (ΦΙΛΤΡΟ)]	
Filter (Φίλτρο)	
Clean and Filter (Καθαρισμός και φίλτρο)	
Dispose (Απόρριψη)	
Fill Vat From Bulk (Bulk option only) Πλήρωση κάδου από τη χύμα ποσότητα (Μόνο επιλογή χύμα)	
Βρασμός [με τον υπολογιστή ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ, πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο FILTER (ΦΙΛΤΡΟ)]	
Info Mode (Λειτουργία πληροφοριών)	1.5
[Πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο ✓ (σημάδι επιλογής)]	
Last Dispose Stats (Στατιστικά τελευταίας απόρριψης)	
Daily Stats (Καθημερινά στατιστικά)	
Selected Period Stats (Στατιστικά επιλεγμένης περιόδου)	
Last Load Stats (Στατιστικά τελευταίας φόρτωσης)	
Main Menu and Tech Modes (Βασικό μενού και τεχνικές λειτουργίες)	
Main Menu and Tech Modes (Βασικό μενού και τεχνικές λειτουργίες)	
[με τον υπολογιστή ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ, πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο ✓ (σημάδι επιλογής) για το διαρκώς ενεργό, εμφανίζονται το Βασικό μενού - Ρύθμιση προϊόντος]	
Product Setup (Ρύθμιση προϊόντος)	1.6-1.8
[Πληκτρολογήστε 1650]	
Select Product (Επιλογή προϊόντος)	
Long Name (Κανονική ονομασία)	
Short Name (Σύντομη ονομασία)	
Cooking Mode (Λειτουργία μαγειρέματος)	
1 Time (Ωρα 1)	
1 Tempr (Θερμοκρασία 1)	
1 Sensitivity (Ευαισθησία 1)	
1 Alarm Time (Ωρα συναγερμού 1) (Ανακίνηση)	
1 Alarm Name (Ονομασία συναγερμού 1) (Ανακίνηση)	
1 Alarm Mode (Λειτουργία συναγερμού 1) (Ανακίνηση)	
1 Alarm Tone (Τόνος συναγερμού 1) (Ανακίνηση)	
2 Alarm Time (Ωρα συναγερμού 2) (Ανακίνηση) ο χρόνος που καταχωρείται εδώ, δημιουργεί έναν τρίτο χρόνο συναγερμού.	
Filter Prompt (Ειδοποίηση φίλτρου)	
Instant On (Άμεση ενεργοποίηση)	
Hold Time (Χρόνος διατήρησης)	
Load Standard (Βασική φόρτωση) (Φόρτωση προεπιλεγμένου μενού προϊόντων)	
Vat Setup (Ρύθμιση κάδου)	1.4
[Πληκτρολογήστε 1656]	
System (Σύστημα)	1.4
Language (Γλώσσα)	
2nd Language (2η γλώσσα)	
Locale (Τοποθεσία) (CE ή χωρίς CE)	
Energy (Ενέργεια) (Αέριο ή ρεύμα)	
Type (Τύπος) (Κάδου)	
System Volume (Ένταση συστήματος) (Επίπεδο ήχου)	
Tempr Format (Μορφή θερμοκρασίας) (F ή C)	
Exit Melt Tempr (Έξοδος από θερμοκρασία τήξης)	
Cool Mode Tempr (Θερμοκρασία λειτουργίας ψύξης)	
Cool Mode Default (Προεπιλεγμένη λειτουργία ψύξης)	
Fresh Oil (Φρέσκο λάδι)	
Waste (Απόβλητα)	
Drain Switch (Διακόπτης αποστράγγισης)	
Recovery Alarm (Συναγερμός ανάκτησης)	
Basket Lift (Ανύψωση καλαθιού)	
Hold Time (Χρόνος διατήρησης)	
Time/Date (Ωρα/Ημερομηνία)	1.4
DST(Daylight Savings Time) Setup (Ρύθμιση θερινής ώρας)	1.4
Filter (Φίλτρο)	1.4
Cooks til Filter (Μαγειρέματα πριν την ειδοποίηση φίλτρου)	
EOD Filter Timer (Χρονόμετρο φίλτρου τέλους ημέρας)	
EOD Filter Time (Ωρα φίλτρου τέλους ημέρας)	
Flushing Timer (Χρονόμετρο που αναβοσβήνει)	
Boil Out Timer (Χρονόμετρο βρασμού)	
1 Polish Timer (Χρονόμετρο στίλβωσης 1)	
1 Polish Prompt Time (Ωρα ειδοποίησης στίλβωσης 1)	
1 Polish Duration (Διάρκεια στίλβωσης 1)	
1 Polish Start Tempr (Θερμοκρασία έναρξης στίλβωσης 1)	
E-Log (Ηλ. αρχείο) Λίστα των τελευταίων 10 κωδικών σφάλματος	1.4
Change Password (Αλλαγή κωδικού πρόσβασης)	1.4
Tech Mode (Τεχνική λειτουργία)	
[Πληκτρολογήστε 3000]	
Clear E-Log (Απαλοιφή ηλ. αρχείου)	
Clear Passwords (Απαλοιφή κωδικών πρόσβασης)	
Lane count (Γραμμή μέτρησης)	
Hold mode (Λειτουργία διατήρησης)	
Max cook temp (Μεγ θερμοκρασία μαγειρέματος)	
Hi-Limit Test (δοκιμή υψηλού ορίου)	

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα στοιχεία με γκρι χρώμα σχετίζονται με τις προαιρετικές λειτουργίες COOKS (ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΑ) και FILTERS (ΦΙΛΤΡΑ) του υπολογιστή. Αν αυτές οι λειτουργίες είναι απενεργοποιημένες, τα βήματα που απεικονίζονται με γκρι χρώμα δεν θα εμφανίζονται στα βήματα του προγραμματισμού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού για τρεις συναγερμούς. Τα βήματα για τον προγραμματισμό του 2^{ου} συναγερμού είναι ακριβώς τα ίδια με τα βήματα για τον προγραμματισμό του πρώτου συναγερμού. Μια ειδοποίηση για τρίτο συναγερμό ακολουθεί μετά τον ήχο του 2^{ου}.

1.4 Ρύθμιση: Βασικό μενού

Πατώντας παρατεταμένα το πλήκτρο με το σημάδι επιλογής για 10 δευτερόλεπτα δημιουργείται η λειτουργία ρύθμισης, η οποία πρώτα εμφανίζει την επιλογή Product Setup (Ρύθμιση προϊόντος). Απενεργοποιήστε τον ελεγκτή και ακολουθήστε τα βήματα για να περιηγηθείτε ανάμεσα στις επιλογές.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	Ξεκινήστε με τον ΑΡΙΣΤΕΡΟ ελεγκτή σε μια φριτέζα OCF, ενώ μπορείτε να ξεκινήσετε με οποιονδήποτε ελεγκτή σε φριτέζα μοντέλου legacy. Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου ο ελεγκτής από Info Mode (Λειτουργία πληροφοριών) αλλάξει σε Main (Βασική λειτουργία) και μετά σε PRODUCT SETUP (ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ).
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές Product Setup (Ρύθμιση προϊόντος), Vat Setup (Ρύθμιση κάδου), Tech Mode (Τεχνική λειτουργία) και Exit (Εξοδος). Αφού εμφανιστεί η επιλογή που επιθυμείτε, πατήστε το πλήκτρο ✓.
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	Κενή οθόνη	Χρησιμοποιείται για τον προγραμματισμό των στοιχείων του μενού και των παραμέτρων μαγειρέματος.
VAT SETUP (ρύθμιση κάδου)	Κενή οθόνη	Η ρύθμιση του κάδου περιγράφεται παρακάτω στην ενότητα 1.5.
TECH MODE (Τεχνική λειτουργία)	Κενή οθόνη	Η επιλογή Tech Mode (Τεχνική λειτουργία) χρησιμοποιείται για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τις επιλογές Cooks (Μαγειρέματα) και Filters (Φίλτρα).
EXIT (Εξοδος)	EXIT (Εξοδος)	Πατήστε το πλήκτρο Exit/Scan (Εξοδος/Σάρωση) για να επιστρέψετε τον ελεγκτή στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).

1.5 Ρύθμιση κάδου

Η λειτουργία ρύθμισης του κάδου επιτρέπει τη ρύθμιση του ελεγκτή ώστε να εμφανίζονται γλώσσες, μεγέθη του κάδου και εύρη θερμοκρασίας. Με τον ελεγκτή στη θέση OFF, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα. ***ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι περισσότερες επιλογές του συστήματος είναι διαθέσιμες μόνο στον τέρμα αριστερά ελεγκτή.**

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	Ξεκινήστε με τον ΑΡΙΣΤΕΡΟ ελεγκτή σε μια φριτέζα OCF, ενώ μπορείτε να ξεκινήσετε με οποιονδήποτε ελεγκτή σε φριτέζα μοντέλου legacy. Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου ο ελεγκτής από Info Mode (Λειτουργία πληροφοριών) αλλάξει σε Main (Βασική λειτουργία) και μετά σε PRODUCT SETUP (ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ).
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για αλλαγή στην επιλογή Vat setup (Ρύθμιση κάδου) και πατήστε το πλήκτρο ✓.
VAT SETUP (Ρύθμιση κάδου)	Εισαγάγετε τον κωδικό	Πληκτρολογήστε 1656.
SYSTEM (Σύστημα)	Κενή οθόνη	Πατήστε το ✓.
LANGUAGE (Γλώσσα)	ENGLISH (Αγγλικά)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή της επιλογής και πατήστε το πλήκτρο ►.
2ND LANGUAGE (2η γλώσσα)	SPANISH (Ισπανικά)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή της επιλογής και πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτή η επιλογή επιτρέπει την εμφάνιση κι άλλης γλώσσας από τον μπροστινό πίνακα. (π.χ. Ισπανικά ως δεύτερη γλώσσα.) Η προεπιλεγμένη γλώσσα είναι Ισπανικά.
LOCALE (Τοποθεσία)	NON-CE (Χωρίς CE)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές: CE (Ευρωπαϊκά πρότυπα συμμόρφωσης), CE Βελγίου ή Χωρίς-CE (χωρίς Ευρωπαϊκά πρότυπα) και πατήστε το πλήκτρο ►. Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο στον τέρμα αριστερά υπολογιστή σε πολλές μπαταρίες OCF και σε μοντέλα legacy 3000.
ENERGY (Ενέργεια)	GR5 (Αέριο)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές: Αέριο ή Ρεύμα και πατήστε το πλήκτρο ►. Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο στον τέρμα αριστερά υπολογιστή σε πολλές μπαταρίες OCF και σε μοντέλα legacy 3000.
TYPE* (Τύπος)	GL30 Ενιαίος	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές: Αέριο-GL30 Ενιαίος, GL30 Διαιρούμενος, Ρεύμα- EL30-14 Ενιαίος, EL30-14 Διαιρούμενος, EL30-17 Ενιαίος και EL30-17 Διαιρούμενος. Αφού εμφανιστεί ο τύπος του κάδου της τωρινής φριτέζας, πατήστε το πλήκτρο ►.

1.5 Ρύθμιση κάδου (συνέχεια)

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
<i>SYSTEM VOLUME</i> (Ένταση συστήματος)	5	Ρυθμίζει την ένταση του ήχου του ελεγκτή. Εισαγάγετε επίπεδο, 1-9 (1=Χαμηλότερο/ 9=Υψηλότερο). Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>TEMPR FORMAT</i> (Μορφή θερμοκρασίας)	F	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές: F για Fahrenheit, C για Celsius. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>EXIT MELT TEMPRR</i> (Εξόδος από θερμοκρασία τήξης)	82 °C	Πατήστε τα νούμερα πλήκτρα για να αλλάξετε στην προεπιλεγμένη ρύθμιση. Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτή είναι η θερμοκρασία ώστε η φριτέζα να βγει από τον κύκλο τήξης.) Το εύρος είναι 38°C έως 93°C. Η προεπιλεγμένη θερμοκρασία είναι 82°C.
<i>COOL MODE TEMPR</i> (Θερμοκρασία λειτουργίας ψύξης)	121 °C	Πατήστε τα νούμερα πλήκτρα για να αλλάξετε στην προεπιλεγμένη ρύθμιση. Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτή είναι η θερμοκρασία κατά τη διάρκεια της λειτουργίας αναστολής ή αναμονής) Η προεπιλεγμένη θερμοκρασία είναι 121°C.
<i>COOL MODE DEFAULT</i> (Προεπιλεγμένη λειτουργία ψύξης)	0	Πατήστε τα νούμερα πλήκτρα για να αλλάξετε στην προεπιλεγμένη ρύθμιση. (Αυτά είναι τα λεπτά που οι φριτέζες παραμένουν σε αναμονή πριν προχωρήσουν σε λειτουργία ψύξης. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση σε 0, απενεργοποιεί αυτήν τη δυνατότητα.) Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>FRESH OIL</i> (Φρεσκο λαδι)	JIB	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές None (Τίποτα), JIB ή Bulk (Χύμα). Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι τίποτα. Πατήστε το πλήκτρο ►. Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο στον τέρμα αριστερά υπολογιστή σε πολλές μπαταρίες OCF και σε μοντέλα legacy 3000.
<i>WASTE</i> (Αποβλήτα)	NONE (Τίποτα)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές None (Τίποτα) ή Bulk (Χύμα). Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι τίποτα. Πατήστε το πλήκτρο ►. Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο στον τέρμα αριστερά υπολογιστή σε πολλές μπαταρίες OCF και σε μοντέλα legacy 3000.
<i>DRAIN SWITCH</i> (Διακοπτής αποστράγγισης)	NO (Χωρίς)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές YES (NAI) και NO (OXI). Πατήστε το πλήκτρο ►. (Ορίστε YES (NAI) αν η φριτέζα έχει εγκατεστημένο διακόπτη αποστράγγισης.)
<i>RECOVERY ALARM</i> (Συναγερμός ανακτησης)	DISABLED (Απενεργοποιημένος)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές DISABLED (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ) και ENABLED (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ). Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ένας συναγερμός ανάκτησης που κλειδώνει τη φριτέζα αν δεν έχει θερμανθεί σωστά. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "απενεργοποιημένος").
<i>BASKET LIFT</i> (Ανύψωση καλαθιού)	DISABLED (Απενεργοποιημένη)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές DISABLED (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ) και ENABLED (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ). Αν η φριτέζα διαθέτει ανυψώσεις καλαθιού, ορίστε την επιλογή σε "ενεργοποιημένη". Πατήστε το πλήκτρο ►. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "απενεργοποιημένη".
<i>HOLD TIME</i> (Χρονος διατήρησης)	AUTO (Αυτοματο)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΟ) και MANUAL (ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ). Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο συναγερμός ακύρωσης του χρονοδιακόπτη διατήρησης.) Αν η επιλογή οριστεί σε "αυτόματο", ο συναγερμός θα ακυρωθεί αυτόματα. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "αυτόματο".
<i>EXIT</i> (Εξόδος)	EXIT (Εξόδος)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ μία φορά για να επιστρέψετε τον ελεγκτή στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓ.).

*Διατίθεται μια διευρυμένη λίστα με ρυθμίσεις, αν απαιτείται, στην Tech Mode (Τεχνική λειτουργία).

1.5 Ρύθμιση κάρου (συνέχεια)

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
Προγραμματισμός ώρας/ημερομηνίας		
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου ο ελεγκτής από INFO MODE (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ) αλλάξει σε MAIN (ΒΑΣΙΚΟ) και μετά σε PRODUCT SETUP (ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ).
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για αλλαγή στην επιλογή Vat setup (Ρύθμιση κάρου) και πατήστε το ✓.
VAT SETUP (Ρύθμιση κάρου)	Εισαγάγετε τον κωδικό	Πληκτρολογήστε 1656.
SYSTEM (Συστημα)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για αλλαγή της επιλογής σε TIME/DATE (ΩΡΑ/ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ).
TIME/DATE (Ωρα/ημερομηνία)	Κενή οθόνη	Πατήστε το ✓.
TIME ENTRY (Εισαγωγή ώρας)	TIME (Ωρα)	Χρησιμοποιήστε τα νούμερα πλήκτρα για να αλλάξετε την ώρα. Εισαγάγετε την ώρα με μορφή 24ώρου. Πατήστε το πλήκτρο ►.
Μορφή ημερομηνίας	Μμ/ηη/εε	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές. Αφού εμφανιστεί η μορφή απεικόνισης της ημερομηνίας που επιθυμείτε, πατήστε το πλήκτρο ►.
ENTER DATE (Εισαγωγή ημερομηνίας)	DATE (ημερομηνία)	Χρησιμοποιήστε τα νούμερα πλήκτρα για να αλλάξετε την ημερομηνία. Πατήστε το πλήκτρο ►.
EXIT (Εξοδος)	EXIT (Εξοδος)	Πατήστε το πλήκτρο Exit/Scan (Εξοδος/Σάρωση) τρεις φορές για να επιστρέψει ο ελεγκτής στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).
ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΡΙΝΗΣ ΩΡΑΣ	Αυτή είναι η ρύθμιση για τη θερινή ώρα. Στις Ηνωμένες Πολιτείες Αμερικής, η θερινή ώρα ξεκινάει στις 2:00 πμ τη δεύτερη Κυριακή του Μαρτίου. Οι δείκτες των ρολογιών μετακινούνται μία ώρα προς τα εμπρός. Η θερινή ώρα λήγει στις 2:00 πμ την πρώτη Κυριακή του Νοεμβρίου. Οι δείκτες των ρολογιών μετακινούνται μία ώρα προς τα πίσω. Για τις δύο πολιτείες των ΗΠΑ και τις διεθνείς τοποθεσίες που δεν χρησιμοποιούν θερινή ώρα η επιλογή έχει ρυθμιστεί σε "απενεργοποιημένη".	
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου ο ελεγκτής από INFO MODE (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ) εμφανίσει MAIN (ΒΑΣΙΚΟ) και μετά PRODUCT SETUP (ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ).
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για αλλαγή στην επιλογή Vat setup (Ρύθμιση κάρου) και πατήστε το ✓.
VAT SETUP (Ρύθμιση κάρου)	Εισαγάγετε τον κωδικό	Πληκτρολογήστε 1656.
SYSTEM (Σύστημα)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για να αλλάξετε την επιλογή σε DST Setup (Ρύθμιση θερινής ώρας).
DST SETUP (Ρύθμιση θερινής ώρας)	Κενή οθόνη	Πατήστε ✓
DST (θερινή ώρα)	Ενεργοποιημένη	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές DISABLED (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ) και ENABLED (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ). Πατήστε το πλήκτρο ►. (Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "ενεργοποιημένη". Αν διαλέξετε την επιλογή "απενεργοποιημένη", πατώντας το πλήκτρο ►, οδηγήστε στην έξοδο. Πατήστε το πλήκτρο Έξοδος/Σάρωση τρεις φορές για έξοδο.
DST START MONTH (Μήνας έναρξης θερινής ώρας)	3	Εισαγάγετε τον μήνα έναρξης της θερινής ώρας χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα 1-10. (Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "μήνας έναρξης θερινής ώρας στις ΗΠΑ: 3".) Πατήστε το πλήκτρο ►.
DST START SUNDAY (Κυριακή έναρξης θερινής ώρας)	2	Εισαγάγετε την Κυριακή έναρξης της θερινής ώρας χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα 1-10. (Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "Κυριακή έναρξης θερινής ώρας 2".) Πατήστε το πλήκτρο ►.
DST END MONTH (Μήνας λήξης θερινής ώρας)	11	Εισαγάγετε τον μήνα λήξης της θερινής ώρας χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα 1-10. (Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "μήνας λήξης θερινής ώρας 11".) Πατήστε το πλήκτρο ►.
DST END SUNDAY (Κυριακή λήξης θερινής ώρας)	1	Εισαγάγετε την Κυριακή λήξης της θερινής ώρας χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα 1-10. (Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "Κυριακή λήξης θερινής ώρας 1".) Πατήστε το πλήκτρο ►.
EXIT (Εξοδος)	EXIT (Εξοδος)	Πατήστε το πλήκτρο Exit/Scan (Εξοδος/Σάρωση) τρεις φορές για να επιστρέψει ο ελεγκτής στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).
FILTER (φίλτρο)		Αυτό το στοιχείο είναι διαθέσιμο μόνο αν η δυνατότητα Filters (Φίλτρα) είναι ενεργοποιημένη στη λειτουργία Tech Mode (Τεχνική λειτουργία).

1.5 Ρύθμιση κάδου (συνέχεια)

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου ο ελεγκτής από INFO MODE (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ) αλλάξει σε MAIN (ΒΑΣΙΚΟ) και μετά σε PRODUCT SETUP (ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ).
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για αλλαγή στην επιλογή Vat setup (Ρύθμιση κάδου) και πατήστε το ✓.
VAT SETUP (Ρύθμιση κάδου)	Εισαγάγετε τον κωδικό	Πληκτρολογήστε 1656.
SYSTEM (Συστημα)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για αλλαγή της επιλογής σε FILTER (ΦΙΛΤΡΟ).
FILTER (φίλτρο)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ✓.
COOKS TIL FILTER (Μαγειρέματα πριν την ειδοποίηση φίλτρου)	0	(Αυτός είναι ο συνολικός αριθμός μαγειρεμάτων που μπορούν να πραγματοποιηθούν πριν την ειδοποίηση για φίλτρο. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "0"). Εισαγάγετε τον αριθμό μαγειρεμάτων πριν την ειδοποίηση για φίλτρο. Πατήστε το πλήκτρο ►.
END FILTER TIMER (Χρονομετρο φίλτρου τέλους ημερας)	DISABLED (Απενεργοποιημενο)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για αλλαγή ανάμεσα στις επιλογές ενεργοποιημένο ή απενεργοποιημένο και πατήστε το πλήκτρο ►. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ").
END FILTER TIME (Ωρα φίλτρου τέλους ημέρας)	23:59	Χρησιμοποιήστε τα νούμερα πλήκτρα για να προγραμματίσετε την ώρα σήμανσης της ειδοποίησης για φίλτρο στο τέλος της ημέρας. Εισαγάγετε την ώρα σε μορφή 24ώρου. Μετά από αυτήν την ώρα, ο ελεγκτής ζητάει φίλτρο όταν ο χρήστης πατήσει το πλήκτρο τροφοδοσίας για να απενεργοποιήσει τη συσκευή. Εισαγάγετε την ώρα 23:59 αν δεν απαιτείται ειδοποίηση για φίλτρο στο τέλος της ημέρας. Πατήστε το πλήκτρο ►.
FLUSHING TIMER (Χρονομετρο που αναβοσβήνει)	5	Χρησιμοποιήστε τα νούμερα πλήκτρα για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση για το χρονόμετρο που αναβοσβήνει. Εισαγάγετε την ώρα σε λεπτά. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "πέντε λεπτά". Πατήστε το πλήκτρο ►.
BOIL OUT TIMER (Χρονόμετρο βρασμού)	30	Χρησιμοποιήστε τα νούμερα πλήκτρα για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση για το χρονόμετρο βρασμού. Εισαγάγετε την ώρα σε λεπτά. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "30 λεπτά". Πατήστε το πλήκτρο ►.
1 POLISH TIMER (Χρονομετρο στίλβωσης)	DISABLED (Απενεργοποιημενο)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για αλλαγή ανάμεσα στις επιλογές ενεργοποιημένο ή απενεργοποιημένο και πατήστε το πλήκτρο ►. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ"). Πατήστε το πλήκτρο ►.
1 POLISH PROMPT TIME (Ωρα ειδοποίησης στίλβωσης)	23:59	Χρησιμοποιήστε τα νούμερα πλήκτρα για να εισαγάγετε την ώρα ειδοποίησης στίλβωσης. (Αυτή είναι η ώρα που θα εμφανίζεται η ειδοποίηση για στίλβωση καθημερινά). Η ώρα 23:59 είναι απενεργοποιημένη. Εισαγάγετε την ώρα σε μορφή 24ώρου. Πατήστε το πλήκτρο ►.
1 POLISH DURATION (διάρκεια στίλβωσης)	15	Χρησιμοποιήστε τα νούμερα πλήκτρα για αλλαγή. (Αυτή είναι η διάρκεια στίλβωσης σε λεπτά.) Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "15 λεπτά". Πατήστε το πλήκτρο ►.
1 POLISH START TEMPR (Θερμοκρασια έναρξης στίλβωσης)	149°C	Χρησιμοποιήστε τα νούμερα πλήκτρα για να αλλάξετε τη θερμοκρασία. (Αυτή είναι η ελάχιστη θερμοκρασία που απαιτείται για να ξεκινήσει η στίλβωση). Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι 149°C. Πατήστε το πλήκτρο ►.
EXIT (Εξοδος)	EXIT (Εξοδος)	Πατήστε το πλήκτρο Exit/Scan (Εξοδος/Σάρωση) μία φορά για να επιστρέψει ο ελεγκτής στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).

1.5 Ρύθμιση κάρου (συνέχεια)

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
E-LOG (Ηλ. αρχείο)		
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου ο ελεγκτής από INFO MODE (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ) αλλάξει σε MAIN (ΒΑΣΙΚΟ) και μετά σε PRODUCT SETUP (ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ).
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για αλλαγή στην επιλογή Vat Setup (Ρύθμιση κάρου). Πατήστε το πλήκτρο ✓.
VAT SETUP (Ρύθμιση κάρου)	Εισαγάγετε τον κωδικό	Πληκτρολογήστε 1656.
SYSTEM (Συστημα)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για αλλαγή στην επιλογή E-LOG (ΗΛ. ΑΡΧΕΙΟ).
E-LOG (Ηλ. αρχείο)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ✓. (Αυτό είναι ένα αρχείο με τους δέκα πιο πρόσφατους κωδικούς σφαλμάτων).
NOW (Τώρα)	TIME/DATE (Ωρα/ημερομηνία)	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Τρέχουσα ώρα και ημερομηνία)
A E#	TIME/DATE (Ωρα/ημερομηνία)	Τα σφάλματα απαριθμούνται από A-J. Πατήστε το πλήκτρο ► για εναλλαγή ανάμεσα στα σφάλματα. Οι κωδικοί σφαλμάτων απαριθμούνται στη σελίδα 2-4. Αν δεν υπάρχουν σφάλματα, πατώντας το πλήκτρο ► θα εμφανιστεί το μήνυμα No errors (Κανένα σφάλμα). Πατήστε το πλήκτρο ►.
EXIT (Εξοδος)	EXIT (Εξοδος)	Πατήστε το πλήκτρο Exit/Scan (Εξοδος/Σάρωση) τρεις φορές για να επιστρέψει ο ελεγκτής στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).
CHANGE PASSWORD (Αλλαγή κωδικού πρόσβασης)		
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου ο ελεγκτής από INFO MODE (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ) αλλάξει σε MAIN (ΒΑΣΙΚΟ) και μετά σε PRODUCT SETUP (ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ).
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για αλλαγή στην επιλογή Vat Setup (Ρύθμιση κάρου). Πατήστε το ✓.
VAT SETUP (Ρύθμιση κάρου)	Εισαγάγετε τον κωδικό	Πληκτρολογήστε 1656.
SYSTEM (Συστημα)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για αλλαγή της επιλογής σε Change Password (αλλαγή κωδικού πρόσβασης) και πατήστε το πλήκτρο ✓.
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	1650	Χρησιμοποιήστε τα νούμερα πλήκτρα για να αλλάξετε τον κωδικό. Πατήστε το πλήκτρο ►.
VAT SETUP (Ρύθμιση κάρου)	1656	Χρησιμοποιήστε τα νούμερα πλήκτρα για να αλλάξετε τον κωδικό. Πατήστε το πλήκτρο ►.
EXIT (Εξοδος)	EXIT (Εξοδος)	Πατήστε το πλήκτρο Exit/Scan (Εξοδος/Σάρωση) τρεις φορές για να επιστρέψει ο ελεγκτής στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).

1.6 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: Προβολή στατιστικών λειτουργίας

Η έκδοση 3000 συλλέγει και αποθηκεύει πληροφορίες κατά τους κύκλους μαγειρέματος και φιλτραρίσματος. Αυτά τα δεδομένα βρίσκονται στη λειτουργία πληροφοριών και μπορείτε να τα δείτε πατώντας το πλήκτρο με το σημάδι επιλογής με τον ελεγκτή απενεργοποιημένο ή όχι. Τα βήματα για να προβάλλετε τα δεδομένα παρουσιάζονται παρακάτω.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Με την επιλογή **Filters (Φίλτρα)** απενεργοποιημένη, δεν είναι δυνατή η προβολή όλων των παρακάτω δεδομένων.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
OFF/ON (ΑΠΕΝΕΡΓ./ΕΝΕΡΓ.)	OFF/ON (ΑΠΕΝΕΡΓ./ΕΝΕΡΓ.)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου εμφανιστεί το μήνυμα INFO MODE (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ) και απελευθερώστε το πλήκτρο.
LAST DISPOSE STATS (Στατιστικά τελευταίας απόρριψης)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για εναλλαγή ανάμεσα στις εξής επιλογές: Last Dispose Stats (Στατιστικά τελευταίας απόρριψης), Daily Stats (Καθημερινά στατιστικά), Selected Period Stats (Στατιστικά επιλεγμένης περιόδου), Last Load Stats (Στατιστικά τελευταίας φόρτωσης). Με την εμφάνιση των στατιστικών που επιθυμείτε, πατήστε το πλήκτρο ✓.
TOTAL COOKS (Σύνολο μαγειρεμάτων)	Αριθμός	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο αριθμός μαγειρεμάτων από την τελευταία απόρριψη).
LAST DISPOSE (Τελευταία απόρριψη)	DATE (ημερομηνία)	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτή είναι η ημερομηνία της τελευταίας απόρριψης).
FILTERS-SINCE DISPOSE (Φίλτρα-από την απόρριψη)	Αριθμός	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο αριθμός των φίλτρων από την απόρριψη λαδιού).
FILTERS BY-PASSED - SINCE DISPOSE (Φίλτρα που έχουν παρακαμφθεί-Απο την απορριψη)	Αριθμός	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο αριθμός των φίλτρων που έχουν παρακαμφθεί από την απόρριψη λαδιού).
POLISHES-SINCE DISPOSE (Στιλβώσεις-από την απόρριψη)	Αριθμός	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο αριθμός των στιλβώσεων από την απόρριψη λαδιού).
POLISHES BY-PASSED - SINCE DISPOSE (Στιλβώσεις που έχουν παρακαμφθεί-Απο την απορριψη)	Αριθμός	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο αριθμός των στιλβώσεων που έχουν παρακαμφθεί από την απόρριψη λαδιού).
OIL LIFE (Διάρκεια ζωής λαδιού)	Αριθμός ημερών	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο αριθμός των ημερών από την τελευταία απόρριψη).
OIL LIFE- 1 DISPOSE PRIOR (Διάρκεια ζωής λαδιού - 1 απόρριψη πριν)	Αριθμός ημερών	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτή είναι η διάρκεια ζωής σε ημέρες 1 απόρριψη πριν).
OIL LIFE - 2 DISPOSES PRIOR (Διάρκεια ζωής λαδιού - 2 απορρίψεις πριν)	Αριθμός ημερών	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτή είναι η διάρκεια ζωής του λαδιού σε ημέρες 2 απορρίψεις πριν).
AVG OIL LIFE (Μέσος όρος διάρκειας ζωής λαδιού)	Αριθμός ημερών	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο μέσος όρος της διάρκειας ζωής του λαδιού σύμφωνα με τις 3 τελευταίες απορρίψεις).
AVG COOKS (Μέσος όρος μαγειρεμάτων)	Αριθμός	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο μέσος όρος μαγειρεμάτων σύμφωνα με τις 3 τελευταίες απορρίψεις).
RESET LAST DISPOSE STATS (Ανάκτηση στατιστικών τελευταίας απόρριψης)	YES NO (Ναι όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ► για εναλλαγή ή το πλήκτρο ▲ για ανάκτηση των στατιστικών της τελευταίας απόρριψης.
RESET LAST DISPOSE STATS (Ανάκτηση στατιστικών τελευταίας απόρριψης)	Εισαγάγετε τον κωδικό	Πληκτρολογήστε 1656
COMPLETE (ολοκλήρωση)	Κενή οθόνη	
EXIT (Εξόδος)	EXIT (Εξόδος)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ μία φορά και πατήστε το πλήκτρο ► για να αλλάξετε την επιλογή σε αυτήν που επιθυμείτε. Αφού εμφανιστεί η επιλογή που επιθυμείτε, πατήστε το πλήκτρο ✓ ή πατήστε το πλήκτρο σάρωσης μία φορά για να επιστρέψει ο ελεγκτής στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).

1.6 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: Προβολή στατιστικών λειτουργίας (συνέχεια)

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
DAILY STATS (Καθημερινά στατιστικά)	Κενή οθόνη	Με την εμφάνιση των στατιστικών που επιθυμείτε, πατήστε το πλήκτρο ✓.
MON (Δευτέρα)	DATE (ημερομηνία)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για μεταβείτε σε μια ημέρα της προηγούμενης εβδομάδας. Αφού εμφανιστεί η ημερομηνία που επιθυμείτε, πατήστε το πλήκτρο ►.
FILTERS (Φίλτρα)	NUMBER AND DAY (Αριθμός και ημέρα)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για να αλλάξετε τον αριθμό των φορών που ο κάδος φιλτραρίστηκε εκείνη την ημέρα της προηγούμενης εβδομάδας. Πατήστε το πλήκτρο ►.
FILTERS - PRIOR WEEK (Φίλτρα- προηγούμενη εβδομάδα)	NUMBER AND DAY (Αριθμός και ημέρα)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για να αλλάξετε τον αριθμό των καθημερινών κύκλων φιλτραρίσματος την προηγούμενη εβδομάδα. Πατήστε το πλήκτρο ►. Πατήστε το πλήκτρο ✓ μία φορά για να επιστρέψετε στο μενού της επιλογής Info Mode (Λειτουργία πληροφοριών) ή πατήστε το πλήκτρο Exit/Scan (Εξόδος/Σάρωση) μία φορά για να επιστρέψει ο ελεγκτής στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).
FILTERS BYPASS (Παράκαμψη φίλτρων)	NUMBER AND DAY (Αριθμός και ημέρα)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για να αλλάξετε τον αριθμό των φορών που η ζήτηση φίλτρου παρακάμφθηκε εκείνη την ημέρα την προηγούμενη εβδομάδα. Πατήστε το πλήκτρο ►.
COOKS (Μαγειρέματα)	NUMBER AND DAY (Αριθμός και ημέρα)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για να αλλάξετε τον αριθμό των κύκλων μαγειρέματος εκείνη την ημέρα της προηγούμενης εβδομάδας. Πατήστε το πλήκτρο ►.
EXIT (Εξόδος)	EXIT (Εξόδος)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ μία φορά και πατήστε το πλήκτρο ► για να αλλάξετε την επιλογή σε αυτήν που επιθυμείτε. Αφού εμφανιστεί η επιλογή που επιθυμείτε, πατήστε το πλήκτρο ✓ ή πατήστε το πλήκτρο σάρωσης μία φορά για να επιστρέψει ο ελεγκτής στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).
SELECTED PERIOD STATS (Στατιστικά επιλεγμένης περιόδου)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για να αλλάξετε την επιλογή σε Info Mode Menu (Μενού λειτουργίας πληροφοριών): Αφού εμφανιστούν τα στατιστικά που επιθυμείτε, Last Dispose Stats (Στατιστικά τελευταίας απόρριψης), Daily Stats (Καθημερινά στατιστικά), Selected Period Stats (Στατιστικά επιλεγμένης λειτουργίας), Last Load Stats (Στατιστικά τελευταίας φόρτωσης) πατήστε το πλήκτρο ✓.
DATE (Ημερομηνία)	TIME (ΩΡΑ)	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτή είναι η ημερομηνία και η ώρα έναρξης της επιλεγμένης περιόδου).
COOKS (Μαγειρέματα)	Αριθμός	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο συνολικός αριθμός μαγειρεμάτων από την έναρξη της επιλεγμένης περιόδου).
QUIT COOKS (Ακυρωμένα μαγειρέματα)	Αριθμός	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο συνολικός αριθμός μαγειρεμάτων που ακυρώθηκαν από την έναρξη της επιλεγμένης περιόδου).
ON HOURS (Ωρες σε λειτουργία)	Αριθμός	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο συνολικός αριθμός ωρών που η φριτζά ήταν σε λειτουργία από την έναρξη της επιλεγμένης περιόδου).
RESET USAGE (Ανάκτηση χρήσης)	YES NO (Ναι όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ► για εναλλαγή ή το πλήκτρο ▲ για να ρυθμίσετε την έναρξη των στατιστικών της νέας επιλεγμένης περιόδου.
RESET USAGE (Ανάκτηση χρήσης)	Εισαγάγετε τον κωδικό	Πληκτρολογήστε 1656.
COMPLETE (Ολοκλήρωση)	Κενή οθόνη	
EXIT (Εξόδος)	EXIT (Εξόδος)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ μία φορά και πατήστε το πλήκτρο ► για να αλλάξετε την επιλογή σε αυτήν που επιθυμείτε. Αφού εμφανιστεί η επιλογή που επιθυμείτε, πατήστε το πλήκτρο ✓ ή πατήστε το πλήκτρο σάρωσης μία φορά για να επιστρέψει ο ελεγκτής στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).
LAST LOAD STATS (Στατιστικά τελευταίας φόρτωσης)	Κενή οθόνη	Με την εμφάνιση των στατιστικών που επιθυμείτε, πατήστε το πλήκτρο ✓.

1.6 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: Προβολή στατιστικών λειτουργίας (συνέχεια)

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
PRODUCT (Προϊόν)	Όνομα προϊόντος	Πατήστε το πλήκτρο ►.
STARTED (Έναρξη)	Number Minutes (Αριθμός λεπτών)	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτή είναι η ώρα έναρξης του τελευταίου μαγειρέματος).
ACTUAL TIME (Πραγματική ώρα)	Number Minutes (Αριθμός λεπτών)	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτή είναι η πραγματική ώρα μαγειρέματος στην οποία συμπεριλαμβάνεται η ώρα παράτασης).
PROGRAM TIME (Ωρα προγραμματισμού)	Number Minutes (Αριθμός λεπτών)	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτή είναι η προγραμματισμένη ώρα μαγειρέματος).
MAX TEMP (Μέγιστη Θερμοκρασία)	Number (Αριθμός)	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτή είναι η μέγιστη θερμοκρασία του λαδιού κατά το τελευταίο μαγείρεμα).
MIN TEMP (Ελάχιστη Θερμοκρασία)	Number (Αριθμός)	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτή είναι η ελάχιστη θερμοκρασία του λαδιού κατά τη διάρκεια του τελευταίου μαγειρέματος).
AVG TEMP (Μέσος όρος Θερμοκρασίας)	Number (Αριθμός)	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτός είναι ο μέσος όρος της θερμοκρασίας του λαδιού κατά τη διάρκεια του τελευταίου μαγειρέματος).
HEAT ON (Θερμότητα σε λειτουργία)	%	Πατήστε το πλήκτρο ►. (Αυτό είναι το ποσοστό του χρόνου μαγειρέματος που η πηγή θερμότητας ήταν σε λειτουργία κατά τη διάρκεια του τελευταίου μαγειρέματος).
READY FOR COOK (Ετοιμη για μαγείρεμα)	YES OR NO (Ναι ή όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ►. Αυτό το μήνυμα εμφανίζει yes (ναι) αν η φριτέζα είχε επανέλθει σε ενδεδειγμένη θερμοκρασία πριν από την έναρξη του κύκλου μαγειρέματος).
EXIT (Εξόδος)	EXIT (Εξόδος)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ μία φορά και πατήστε το πλήκτρο ► για να αλλάξετε την επιλογή σε αυτήν που επιθυμείτε. Αφού εμφανιστεί η επιλογή που επιθυμείτε, πατήστε το πλήκτρο ✓ ή πατήστε το πλήκτρο σάρωσης μία φορά για να επιστρέψει ο ελεγκτής στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).

1.7 Βασικό μενού: Ρύθμιση προϊόντος (Ένα σημείο ρύθμισης μαγειρέματος)

Ο προγραμματισμός των στοιχείων του φαγητού απεικονίζεται παρακάτω. Βεβαιωθείτε ότι ο ελεγκτής βρίσκεται στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ) και ακολουθήστε τα βήματα. Στη δεξιά στήλη αναγράφεται η απαραίτητη ενέργεια για να συνεχίσετε. Μπορείτε να βγείτε από κάποιο βήμα προγραμματισμού όποτε το θελήσετε πατώντας το πλήκτρο Exit/Scan (Εξόδος/Σάρωση) έως ότου η οθόνη επιστρέψει στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ). Τα στοιχεία που απεικονίζονται με γκρι χρώμα δεν θα εμφανίζονται αν η επιλογή που τα ενεργοποιεί δεν είναι ενεργοποιημένη. Τα στοιχεία που απεικονίζονται σε μια στήλη γκρι χρώματος είναι μοναδικά για τον προγραμματισμό ενός ελεγκτή που έχει ρυθμιστεί σε λειτουργία με μοντέλο Legacy.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου ο ελεγκτής από INFO MODE (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ) αλλάξει σε MAIN (ΒΑΣΙΚΟ) και μετά σε PRODUCT SETUP (ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ).
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το ✓.
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	Εισαγάγετε τον κωδικό	Πληκτρολογήστε 1650. Αν φορτώσετε ένα προεπιλεγμένο μενού σε μια φριτέζα Legacy, χρησιμοποιήστε τα βήματα στα πεδία γκρι χρώματος που θα δείτε παρακάτω. Αν όχι, παραλείψτε τα πεδία γκρι χρώματος.
SELECT PRODUCT (Επιλογή προϊόντος) Προγραμματισμός σε φριτέζα Legacy: Είναι ορατός μόνο όταν ο ελεγκτής είναι ρυθμισμένος για λειτουργία με φριτέζα Legacy.	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ►. (MHN χρησιμοποιείτε αυτήν την επιλογή σε μια φριτέζα OCF. Αν κατά τον προγραμματισμό συναντήσετε κάποια φριτέζα OCF, ανατρέξτε στις οδηγίες ρύθμισης και επαναφέρετε τον ελεγκτή σε λειτουργία με φριτέζα OCF.)
LOAD STANDARD (Βασική φόρτωση)	YES NO (Ναι Όχι)	Επιλέξτε YES (ΝΑΙ) αν επιθυμείτε να φορτώσετε ένα προεπιλεγμένο μενού. Επιλέξτε NO (ΟΧΙ) για να συνεχίσετε να προσθέτετε προϊόντα όπως φαίνεται παρακάτω.
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο αν ο ελεγκτής έχει ρυθμιστεί για χρήση με φριτέζες Legacy. MHN χρησιμοποιείτε αυτήν την επιλογή σε φριτέζα OCF.
SELECT PRODUCT (Επιλογή προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο του προϊόντος που επιθυμείτε.
LONG NAME (Κανονική ονομασία)	PRODUCT NAME OR BUTTON NUMBER (Ονομασία προϊόντος ή αριθμός πλήκτρου)	Πληκτρολογήστε το όνομα του προϊόντος με τα γράμματα πλήκτρα. Προχωρήστε τον δείκτη με το πλήκτρο ▲▼. Πατήστε το πλήκτρο ► για να προχωρήσετε στο επόμενο προϊόν για καταχώρηση.
SHORT NAME (Σύντομη ονομασία)	ABBREVIATED PRODUCT NAME OR BUTTON NUMBER (Σύντομη ονομασία προϊόντος ή αριθμός πλήκτρου)	Εισαγάγετε μια ονομασία προϊόντος με τέσσερις χαρακτήρες, η οποία εναλλάσσεται με το χρονόμετρο κατά τη διάρκεια ενός μαγειρέματος. Πατήστε το πλήκτρο ►.
COOKING MODE (Λειτουργία μαγειρέματος)	SINGLE SETPOINT (Ένα σημείο ρύθμισης)	Πατήστε το πλήκτρο ►. Αν επιθυμείτε πολλά σημεία ρύθμισης μαγειρέματος πατήστε το πλήκτρο ▼ MULTIPLE SETPOINT (ΠΟΛΛΑ ΣΗΜΕΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ), μεταβείτε στην ενότητα 1.8 και ακολουθήστε τις οδηγίες. (Η προεπιλεγμένη θέση είναι "SINGLE SETPOINT" (ΕΝΑ ΣΗΜΕΙΟ ΡΥΘΜΙΣΗΣ)). Αυτή η δυνατότητα δεν εμφανίζεται αν η επιλογή Cooks (μαγειρέματα) είναι απενεργοποιημένη.
1 TIME (Ωρα)	0:00 ή ώρα που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Πληκτρολογήστε την ώρα με τα νούμερα πλήκτρα. Πατήστε το πλήκτρο ►.
1 TEMP (Θερμοκρασία)	TEMP (Θερμοκρασία)	Εισαγάγετε θερμοκρασία μαγειρέματος. Πατήστε το πλήκτρο ►.
1 SENSITIVITY (Ευαισθησία 1)	Number (Αριθμός)	Εισαγάγετε το επίπεδο ευαισθησίας, 0-9, για το προϊόν. Πατήστε το πλήκτρο ►. Ανατρέξτε στον πίνακα ευαισθησίας στη σελίδα 1-17.

1.7 Βασικό μενού: Ρύθμιση προϊόντος (Ένα σημείο ρύθμισης μαγειρέματος) (συνέχεια)

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
1 ALARM TIME (ώρα συναγερμού 1) (Shake Time) (Ωρα ανακίνησης)	0:00 ή ώρα που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Πληκτρολογήστε την ώρα στον κύκλο μαγειρέματος για ηχητικό συναγερμό για ανακίνηση. Πατήστε το πλήκτρο ►. Αν η ώρα έχει ρυθμιστεί σε 0:00, παραλείψτε την επιλογή FILTER PROMPT (ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΓΙΑ ΦΙΛΤΡΟ).
1 ALARM NAME (Ονομασία συναγερμού 1)	SHAKE (Ανακίνηση)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις ονομασίες συναγερμού (π.χ. Ανακίνηση, Ανακάτεμα). Πατήστε το πλήκτρο ►.
1 ALARM MODE (Λειτουργία συναγερμού 1) (Shake Alarm Mode) (Λειτουργία συναγερμού ανακίνησης)	AUTO (Αυτοματη)	Πατήστε το πλήκτρο ►. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "αυτόματη". Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για να αλλάξετε την επιλογή σε λειτουργίας συναγερμού ανακίνησης σε "Χειροκίνητη". Πατήστε το πλήκτρο ►. Όταν η Λειτουργία (Ανακίνηση) συναγερμού έχει οριστεί σε "αυτόματη", ο συναγερμός ακυρώνεται αυτόματα μετά από μερικά δευτερόλεπτα. Ο ορισμός της επιλογής σε "Χειροκίνητη" απαιτεί ενέργεια από τον χρήστη.
1 ALARM TONE (Τονος συναγερμού 1) (Shake Alarm tone) (Τόνος συναγερμού ανακίνησης)	SHORT (Σύντομος)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές των τόνων του συναγερμού ανακίνησης. Πατήστε το πλήκτρο ►. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "SHORT" (ΣΥΝΤΟΜΟΣ).
2 ALARM TIME (ώρα συναγερμού 2)	0:00	Πατήστε το πλήκτρο ►. Αφήστε την ώρα σε 0:00 αν δεν απαιτείται δεύτερος συναγερμός. Αν απαιτείται, εισαγάγετε δεύτερο συναγερμό και ακολουθήστε τα παραπάνω βήματα για την εισαγωγή άλλων παραμέτρων. Επαναλάβετε για προσθήκη ώρας και τρίτου συναγερμού. (Αν οριστεί η ώρα 0:00 για τον δεύτερο συναγερμό, τα βήματα για την ενεργοποίηση και τρίτου συναγερμού δεν εμφανίζονται.)
FILTER PROMPT (Ειδοποίηση φίλτρου)	0 ή ο αριθμός που έχει πληκτρολογηθεί προηγουμένως.	Εισαγάγετε τον αριθμό των κύκλων μαγειρέματος πριν από την ειδοποίηση για φίλτρο και πατήστε το πλήκτρο ►. Αυτές οι οδηγίες δεν εμφανίζονται αν η δυνατότητα Filters (Φίλτρα) είναι απενεργοποιημένη στη λειτουργία Tech Mode (Τεχνική λειτουργία).
INSTANT ON (Άμεση ενεργοποίηση)	5 ή ο αριθμός που έχει οριστεί προηγουμένως	Αυτή είναι η ώρα, σε δευτερόλεπτα, που η φριτέζα θερμαίνεται στο 100%, αφού πατήσετε το πλήκτρο προϊόντος πριν ο ελεγκτής ρυθμίσει τη θερμοκρασία. Εισαγάγετε την τιμή και πατήστε το πλήκτρο ►. (Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "5". 0=OFF). ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ίσως να χρειαστεί να προσαρμόσετε την ώρα άμεσης ενεργοποίησης για φορτώσεις με ελαφριά μαγειρέματα. Αυτή η δυνατότητα δεν εμφανίζεται αν η επιλογή Cooks (Μαγειρέματα) είναι απενεργοποιημένη.
HOLD TIME (Χρονος διατήρησης)	0 ή η ώρα που έχει εισαχθεί προηγουμένως.	Πληκτρολογήστε την ώρα σε λεπτά για τη διατήρηση του προϊόντος πριν την απόρριψη. Πατήστε το πλήκτρο ►.
EXIT (Εξόδος)	EXIT (Εξόδος)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές.
SELECT PRODUCT (Επιλογή προϊόντος)	Κενή οθόνη	Για επιπλέον προγραμματισμό, ανατρέξτε πίσω στη Product Setup (Ρύθμιση προϊόντος) παραπάνω. Για έξοδο, πατήστε το πλήκτρο EXIT SCAN (ΕΞΟΔΟΣ ΣΑΡΩΣΗ) δύο φορές για μετάβαση στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).

Για πρόσβαση στη λωρίδα με τα μενού, αφαιρέστε τις βίδες που συγκρατούν τη στεφάνη. Χαμηλώστε τη στεφάνη και αφαιρέστε τη λωρίδα από το πίσω μέρος του ελεγκτή. Αφού ενημερώσετε τη λωρίδα με τα μενού, εκτελέστε τα βήματα αντίστροφα για να τοποθετήσετε ξανά στη θέση της τη στεφάνη συγκράτησης. Για να καταργήσετε την αντιστοιχία ενός προϊόντος από ένα πλήκτρο, ρυθμίστε την ώρα μαγειρέματος σε 0:00 και πατήστε το πλήκτρο EXIT/SCAN (ΕΞΟΔΟΣ/ΣΑΡΩΣΗ).

1.8 Επισκόπηση μαγειρεμάτων με πολλά σημεία ρύθμισης (τμηματικά)

Όταν η δυνατότητα Cooks (Μαγειρέματα) είναι ενεργοποιημένη στο μοντέλο έκδοσης 3000, το τμηματικό μαγείρεμα είναι δυνατό. Αυτό σημαίνει ότι το προϊόν μπορεί να μαγειρευτεί σε διάφορες θερμοκρασίες μαγειρέματος με τη θερμοκρασία να αλλάζει ανάλογα με τα προγραμματιζόμενα σημεία από τον χρήστη στον κύκλο μαγειρέματος.

Για τον προγραμματισμό για τμηματικό μαγείρεμα, είναι πιο εύκολο να σκέφτεστε ότι ολόκληρος ο κύκλος μαγειρέματος θα πραγματοποιηθεί σε χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης. Ο κύκλος μαγειρέματος ξεκινάει με τον καταμερισμό ολόκληρου του χρόνου, για παράδειγμα, 13 λεπτά και ολοκληρώνεται όταν το χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης φτάσει στο μηδέν. Οι επιθυμητές αλλαγές της θερμοκρασίας καταχωρούνται με βάση πότε θα πραγματοποιηθούν σε σχέση με τον χρόνο μαγειρέματος που υπολείπεται.

Οι καταχωρήσεις του χρόνου για τις αλλαγές της θερμοκρασίας προορίζονται για τον χρόνο που υπολείπεται στον κύκλο μαγειρέματος, όχι για τον χρόνο που έχει περάσει. Το γράφημα παρακάτω καταμερίζει έναν κύκλο μαγειρέματος διάρκειας 13 λεπτών. Το καλύτερο είναι να δημιουργήσετε έναν παρόμοιο πίνακα με τις αλλαγές σε ώρα/θερμοκρασία πριν αρχίσετε τη διαδικασία του προγραμματισμού.

- Το βήμα 1 καθορίζει τον συνολικό χρόνο μαγειρέματος και το αρχικό σημείο ρύθμισης.
- Το βήμα 2 καθορίζει τη διάρκεια του πρώτου τμήματος μαγειρέματος, 2 λεπτά, και το σημείο ρύθμισης της πρώτης αλλαγής της θερμοκρασίας.
- Το βήμα 3 καθορίζει τη διάρκεια του δεύτερου τμήματος μαγειρέματος, 4 λεπτά, και το σημείο ρύθμισης της δεύτερης αλλαγής της θερμοκρασίας.
- Το βήμα 4 καθορίζει τη διάρκεια του τρίτου τμήματος μαγειρέματος, 3 λεπτά, και το σημείο ρύθμισης της τρίτης αλλαγής της θερμοκρασίας.

Τα τέσσερα λεπτά που απομένουν από τον χρόνο μαγειρέματος περνούν στην τελική θερμοκρασία. Δεν απαιτείται καμία εισαγωγή για να χρησιμοποιήσετε τα τελευταία λεπτά

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το τμηματικό μαγείρεμα είναι μια επιλογή που πρέπει να ενεργοποιηθεί στη λειτουργία Tech Mode (Τεχνική λειτουργία) του υπολογιστή ενεργοποιώντας την επιλογή Cooks (Μαγειρέματα). Η σειρά των ενεργειών του προγραμματισμού δεν θα εμφανιστεί αν η επιλογή δεν είναι ενεργοποιημένη.

1: Εισαγάγετε 13:00, τον συνολικό χρόνο όλων των κύκλων μαγειρέματος και (171°C) 340°F, ως αρχικό σημείο ρύθμισης.

2:

Remaining cook time
(Υπόλοιπος χρόνος
μαγειρέματος) 13

Minus segment length₂
(Ελάχιστο μήκος
τμήματος)

**Καταχωρήθηκε
στο 3000 11**

Εισαγάγετε **160°C**,
την πρώτη αλλαγή
θερμοκρασίας.

2 λεπτά

171°C

3:

Remaining cook time
(Υπόλοιπος χρόνος
μαγειρέματος) 11

Minus segment length₄
(Ελάχιστο μήκος
τμήματος)

**Καταχωρήθηκε
στο 3000 7**

Εισαγάγετε **154°C**,
τη 2η αλλαγή
θερμοκρασίας.

4 λεπτά

160°C

4:

Remaining cook time
(Υπόλοιπος χρόνος
μαγειρέματος)
Minus segment length₃
(Ελάχιστο μήκος
τμήματος)

**Καταχωρήθηκε
στο 3000 4**

Εισαγάγετε **166°C**,
την 3η αλλαγή
θερμοκρασίας.

3 λεπτά

154°C

Δεν απαιτείται εισαγωγή
για τα τελευταία 4 λεπτά
του χρόνου μαγειρέματος.
Ο υπολογιστής απλώς μετράει
αντίστροφα τα λεπτά που
απομένουν ως το τελικό
σημείο ρύθμισης, το οποίο
έχει οριστεί στο βήμα 4.

4 λεπτά

165°C

12:00

7:00

4:00

13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 0

Μετρήστε αντίστροφα για να τερματίσει ο κύκλος μαγειρέματος

1.9 Βασικό μενού: Ρύθμιση προϊόντων (Μαγείρεμα με πολλά σημεία ρύθμισης (τμηματικό*))

*Δεν διατίθεται με την επιλογή Cooks (Μαγειρέματα) απενεργοποιημένη

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου ο ελεγκτής από INFO MODE (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ) αλλάξει σε MAIN (ΒΑΣΙΚΟ) και μετά σε PRODUCT SETUP (ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ).
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το ✓.
PRODUCT SETUP (Ρύθμιση προϊόντος)	Εισαγάγετε τον κωδικό	Πληκτρολογήστε 1650.
SELECT PRODUCT (Επιλογή προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο του προϊόντος που επιθυμείτε.
LONG NAME (Κανονική ονομασία)	PRODUCT NAME OR BUTTON NUMBER (Ονομασία προϊόντος ή αριθμός πλήκτρου)	Πληκτρολογήστε το όνομα του προϊόντος με τα γράμματα πλήκτρα. Προχωρήστε τον δείκτη με το πλήκτρο ▲▼. Πατήστε το πλήκτρο ► για να προχωρήσετε στο επόμενο προϊόν για καταχώρηση.
SHORT NAME (Σύντομη ονομασία)	ABBREVIATED PRODUCT NAME OR BUTTON NUMBER (Σύντομη ονομασία προϊόντος ή αριθμός πλήκτρου)	Εισαγάγετε με τα γράμματα πλήκτρα τη σύντομη ονομασία προϊόντος με τέσσερις χαρακτήρες, η οποία εναλλάσσεται με τον χρόνο μαγειρέματος. Πατήστε το πλήκτρο ►.
COOKING MODE (Λειτουργία μαγειρέματος)	SINGLE SETPOINT (ΕΝΑ ΣΗΜΕΙΟ ΡΥΘΜΙΣΗΣ)	Πατήστε το πλήκτρο ►. Αν επιθυμείτε μαγείρεμα με πολλά σημεία ρύθμισης ή τμηματικό, πατήστε το πλήκτρο ▼ Multiple Setpoint (Segmented) (Πολλά σημεία ρύθμισης (Τμηματικό)) και ακολουθήστε τις οδηγίες στην επόμενη ενότητα. (Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι SINGLE SETPOINT (ΕΝΑ ΣΗΜΕΙΟ ΡΥΘΜΙΣΗΣ))
1 TIME (Ωρα 1)	0:00 ή η ώρα που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Εισαγάγετε τον συνολικό χρόνο μαγειρέματος για στοιχείο που έχει διαχωριστεί και πατήστε το πλήκτρο ►.
1 TEMPR (Θερμοκρασία 1)	TEMPERATURE (θερμοκρασία)	Εισαγάγετε την αρχική θερμοκρασία μαγειρέματος και πατήστε το πλήκτρο ►.
1 SENSITIVITY (ευαισθησία 1)	Number (Αριθμός)	Εισαγάγετε το επίπεδο ευαισθησίας, 0-9, για το προϊόν. Πατήστε το πλήκτρο ►.
2 TIME (Ωρα 2)	0:00 ή η ώρα που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Εισαγάγετε τον χρόνο που απομένει μετά την πρώτη αλλαγή της θερμοκρασίας (ανατρέξτε στη σελίδα 1-9) και πατήστε το πλήκτρο ►.
2 TEMPR (Θερμοκρασία 2)	0:00 ή η θερμοκρασία που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Εισαγάγετε την πρώτη αλλαγή της θερμοκρασίας και πατήστε το πλήκτρο ►.
2 SENSITIVITY (ευαισθησία 2)	0 ή η τιμή που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Εισαγάγετε την ευέλικτη τιμή, 0-9, για το προϊόν και πατήστε το πλήκτρο ►.
3 TIME (Ωρα 3)	0:00 ή η ώρα που έχει προγραμματιστεί προηγουμένως	Εισαγάγετε τον χρόνο που απομένει μετά τη δεύτερη αλλαγή της θερμοκρασίας και πατήστε το πλήκτρο ►.
3 TEMPR (Θερμοκρασία 3)	0:00 ή η θερμοκρασία που έχει προγραμματιστεί προηγουμένως	Εισαγάγετε τη θερμοκρασία του δεύτερου τμήματος και πατήστε το πλήκτρο ►.
3 SENSITIVITY (ευαισθησία 3)	0 ή η τιμή που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Εισαγάγετε την ευέλικτη τιμή, 0-9, για το προϊόν και πατήστε το πλήκτρο ►.
4 TIME (Ωρα 4)	00 ή η ώρα που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Εισαγάγετε τον χρόνο που απομένει μετά την τρίτη αλλαγή της θερμοκρασίας και πατήστε το πλήκτρο ►.
4 TEMPR (Θερμοκρασία 4)	0:00 ή η θερμοκρασία που έχει προγραμματιστεί προηγουμένως	Εισαγάγετε τη θερμοκρασία του τρίτου τμήματος και πατήστε το πλήκτρο ►.
4 SENSITIVITY (ευαισθησία 4)	0 ή η τιμή που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Εισαγάγετε την ευέλικτη τιμή, 0-9, για το προϊόν και πατήστε το πλήκτρο ►.
5 TIME (Ωρα 5)	:00 ή η ώρα που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Αφήστε το μηδέν αν δεν απαιτούνται άλλα τμήματα και πατήστε το πλήκτρο ►. Αν απαιτούνται περισσότερα τμήματα, συνεχίστε τον προγραμματισμό όπως φαίνεται παραπάνω. Πέντε είναι το όριο.
1 ALARM TIME (Ωρα συναγερμού 1)	:00 ή η ώρα που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Πληκτρολογήστε την ώρα στον κύκλο μαγειρέματος για ηχητικό συναγερμό για ανακίνηση. Πατήστε το πλήκτρο ►.
1 ALARM NAME (ονομασία συναγερμού 1)	SHAKE (ανακίνηση)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις ονομασίες συναγερμού (π.χ. Shake (Ανακίνηση)). Πατήστε το πλήκτρο ►.

1.9 Βασικό μενού: Ρύθμιση προϊόντων (Μαγείρεμα με πολλά σημεία ρύθμισης (τμηματικό)), συνέχεια

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
1 ALARM MODE (λειτουργία συναγερμού 1)	AUTO DEFAULT (προεπιλεγμένη ρύθμιση σε "αυτόματο")	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή για να επιβεβαιώσετε την Αυτόματη ή τη Χειροκίνητη λειτουργία του συναγερμού ανακίνησης). Πατήστε το πλήκτρο ►.
1 ALARM TONE (Τόνος συναγερμού 1)	SHORT (Σύντομος)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές των τόνων του συναγερμού ανακίνησης. Πατήστε το πλήκτρο ►.
2 SHAKE TIME (Ωρα ανακίνησης 2)	:00 ή η ώρα που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Πληκτρολογήστε την ώρα στον κύκλο μαγειρέματος για δεύτερο ηχητικό συναγερμό για ανακίνηση. Πατήστε το πλήκτρο ►.
2 ALARM NAME (Ονομασία συναγερμού 2)	SHAKE (ανακίνηση)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις ονομασίες συναγερμού (π.χ. Shake (Ανακίνηση)). Πατήστε το πλήκτρο ►.
2 ALARM MODE (λειτουργία συναγερμού 2)	AUTO DEFAULT (προεπιλεγμένη ρύθμιση σε "αυτόματο")	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή για να επιβεβαιώσετε την Αυτόματη ή τη Χειροκίνητη λειτουργία του συναγερμού ανακίνησης). Πατήστε το πλήκτρο ►.
2 ALARM TONE (Τόνος συναγερμού 2)	SHORT (Σύντομος)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές των τόνων του συναγερμού ανακίνησης. Πατήστε το πλήκτρο ►.
3 TIME (ώρα 3)	:00 ή η ώρα που έχει εισαχθεί προηγουμένως	Εισαγάγετε ώρα για τον τρίτο ηχητικό συναγερμό για ανακίνηση. Πατήστε το πλήκτρο ►.
3 ALARM NAME (Ονομασία συναγερμού 3)	SHAKE (ανακίνηση)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή ανάμεσα στις ονομασίες συναγερμού (π.χ. Shake (Ανακίνηση)). Πατήστε το πλήκτρο ►.
3 ALARM MODE (λειτουργία συναγερμού 3)	AUTO DEFAULT (προεπιλεγμένη ρύθμιση σε "αυτόματο")	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για εναλλαγή για να επιβεβαιώσετε την Αυτόματη ή τη Χειροκίνητη λειτουργία του συναγερμού ανακίνησης. Πατήστε το πλήκτρο ►.
3 ALARM TONE (Τόνος συναγερμού 3)	SHORT (Σύντομος)	Πατήστε το πλήκτρο ▼▲ για να αλλάξετε την επιλογή των τόνων συναγερμού. Πατήστε το πλήκτρο ►.
FILTER PROMPT (Ειδοποίηση φίλτρου)	0 ή ο αριθμός που έχει εισαχθεί προηγουμένως.	Εισαγάγετε τον αριθμό των κύκλων μαγειρέματος πριν από την ειδοποίηση για φίλτρο και πατήστε το πλήκτρο ►.
INSTANT ON (Άμεση ενεργοποίηση)	5	Αυτή είναι η ώρα, σε δευτερόλεπτα, που η φριτέζα θερμαίνεται στο 100%, αφού πατήσετε το πλήκτρο προϊόντος, πριν ο ελεγκτής ρυθμίσει τη θερμοκρασία. Εισαγάγετε την τιμή και πατήστε το πλήκτρο ►. (Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "5". 0=OFF).
HOLD TIME (Χρονος διατήρησης)	0 ή η ώρα που έχει εισαχθεί προηγουμένως.	Πληκτρολογήστε την ώρα για τη διατήρηση του προϊόντος πριν την απόρριψη. Πατήστε το πλήκτρο ►.
EXIT (Εξοδος)	EXIT (Εξοδος)	Πατήστε το πλήκτρο ✓ για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές.
SELECT PRODUCT (Επιλογή προϊόντος)	Κενή οθόνη	Για επιπλέον προγραμματισμό, ανατρέξτε πίσω στη Product Setup (Ρύθμιση προϊόντος) παραπάνω. Για έξοδο, πατήστε το πλήκτρο EXIT SCAN (ΕΞΟΔΟΣ ΣΑΡΩΣΗ) δύο φορές για μετάβαση στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).

Για πρόσβαση στη λωρίδα με τα μενού, αφαιρέστε τις βίδες που συγκρατούν τη στεφάνη. Χαμηλώστε τη στεφάνη και αφαιρέστε τη λωρίδα από το πίσω μέρος του ελεγκτή. Αφού ενημερώσετε τη λωρίδα με τα μενού, εκτελέστε τα βήματα αντίστροφα για να τοποθετήσετε ξανά στη θέση της τη στεφάνη συγκράτησης. Για να καταργήσετε την αντιστοιχία ενός προϊόντος από ένα πλήκτρο, ρυθμίστε την ώρα μαγειρέματος σε 0:00 και πατήστε το πλήκτρο EXIT/SCAN (ΕΞΟΔΟΣ/ΣΑΡΩΣΗ).

1.10 Μενού φίλτρου*

*Δεν διατίθεται με την επιλογή Filters (Φίλτρα) απενεργοποιημένη.

Οι λειτουργίες του φίλτρου που αναλύονται παρακάτω είναι διαθέσιμες μόνο αν η επιλογή Filters (Φίλτρα) είναι ενεργοποιημένη στην έκδοση C3000. Αν η επιλογή Filters (Φίλτρα) είναι απενεργοποιημένη, το πλήκτρο Filter (Φίλτρο) δεν λειτουργεί. Το πάτημα του με τη φριτέζα στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ) ή ON (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ) δεν θα έχει καμία ισχύ. Δείτε στη σελίδα 1-2 για μια εξήγηση των επιλογών ενεργοποίησης της έκδοσης 3000.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Ο επιτόπιος προϊστάμενος είναι υπεύθυνος για να διασφαλίσει ότι οι χειριστές ενημερώνονται για τους κινδύνους που ενυπάρχουν στο χειρισμό ενός συστήματος φιλτραρίσματος καυτού λαδιού, ιδιαίτερα όσον αφορά τις διαδικασίες φιλτραρίσματος λαδιού, αποστράγγισης και καθαρισμού.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Η αποστράγγιση και το φιλτράρισμα του λαδιού πρέπει να πραγματοποιούνται με προσοχή ώστε να αποφευχθεί η πιθανότητα σοβαρού εγκαύματος από κακό χειρισμό. Το λάδι που πρόκειται να υποβληθεί σε φιλτράρισμα έχει θερμοκρασία 177°C περίπου. Πριν θέσετε σε λειτουργία οποιονδήποτε διακόπτη ή βαλβίδα, βεβαιωθείτε ότι όλοι οι σωλήνες είναι συνδεδεμένοι σωστά και οι λαβές αποστράγγισης βρίσκονται στη σωστή θέση. Να φοράτε πάντα ολόκληρο τον κατάλληλο εξοπλισμό ασφαλείας κατά την αποστράγγιση και το φιλτράρισμα λαδιού.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Αφήστε το λάδι να κρυσώσει στους 38°C πριν το στραγγίσετε σε κατάλληλο δοχείο για απόρριψη.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Μην αποστραγγίζετε περισσότερες από μία φριτέζες τη φορά μέσα στην ενσωματωμένη μονάδα φιλτραρίσματος για να αποφύγετε την υπερχειλίση και το πιτσίλισμα καυτού λαδιού.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



Όταν αποστραγγίζετε λάδι σε μια μονάδα απόρριψης ή σε μια φορητή μονάδα φίλτρου, μην πληρώνετε τη μονάδα πάνω από τη γραμμή μέγιστης πλήρωσης που βρίσκεται στο δοχείο.

Η έκδοση 3000 διαθέτει πέντε επιλογές στο μενού Filter (Φίλτρο): Filter (Φίλτρο), Clean and Filter (Καθαρισμός και φίλτρο), Dispose (Απόρριψη), Fill Vat from Bulk (Πλήρωση κάδου από τη χύμα ποσότητα) (Μόνο επιλογή χύμα) και Boil Out (Βρασμός) (μόνο σε λειτουργία OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)). Όλες οι επιλογές είναι προσβάσιμες πατώντας παρατεταμένα το πλήκτρο Filter (Φίλτρο) έως ότου η οθόνη εμφανίσει το μήνυμα Filter Menu (Μενού φίλτρου). Αν η φριτέζα δεν βρίσκεται στο καθορισμένο σημείο ρύθμισης, στον ελεγκτή εμφανίζεται το μήνυμα "wait for filter" (αναμονή για φίλτρο). Ο ελεγκτής πρέπει να είναι ενεργοποιημένος και στο σημείο ρύθμισης για Filter (Φίλτρο) και Filter and Clean (Φίλτρο και καθαρισμός).

Εισαγωγή λειτουργίας μενού Filter (Φίλτρο)*

*Δεν διατίθεται με την επιλογή Filters (Φίλτρα) απενεργοποιημένη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι ενέργειες για προγραμματισμό που απεικονίζονται με γκρι χρώμα δεν εμφανίζονται αν η λειτουργία Filter (Φίλτρο) είναι απενεργοποιημένη. Βλ. σελίδα 1-2.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
READY (ΕΤΟΙΜΟ)	READY (Ετοιμο)	Πατήστε το πλήκτρο του φίλτρου έως ότου η επιλογή FILTER MENU (ΜΕΝΟΥ ΦΙΛΤΡΟΥ) εμφανιστεί στην οθόνη για τρία δευτερόλεπτα και μετά αλλάξει σε Filter (Φίλτρο).
FILTER (Φίλτρο)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο  για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές Clean and Filter (Καθαρισμός και φίλτρο), Dispose (Απόρριψη), Fill Vat from Bulk (Πλήρωση κάδου από τη χύμα ποσότητα) (Μόνο χύμα), Boil Out (Βρασμός) (λειτουργεί μόνο όταν ο ελεγκτής είναι στη θέση OFF), ή Exit (Εξοδος). Με την εμφάνιση της επιλογής που επιθυμείτε, πατήστε το  . Για να περιηγηθείτε ανάμεσα στις λειτουργίες, ακολουθήστε τις οδηγίες παρακάτω.

1.10.1 Φίλτρο*

*Δεν διατίθεται με την επιλογή Filters (Φίλτρα) απενεργοποιημένη.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
<i>FILTER</i> (Φίλτρο)	Κενή οθόνη	Πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο ✓ έως ότου η επιλογή <i>FILTER</i> (ΦΙΛΤΡΟ) εμφανιστεί (ή <i>ΑΡΙΣΤΕΡΑ/ΔΕΞΙΑ</i> σε διαιρούμενους κάδους).
<i>ΑΡΙΣΤΕΡΑ</i> (Μόνο για διαιρούμενους κάδους)	<i>ΔΕΞΙΑ</i> (Μόνο για διαιρούμενους κάδους)	Πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο κάτω στο πλάι για φιλτράρισμα.
<i>FILTER</i> (Φίλτρο)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ✓.
<i>FILTER NOW?</i> (Φιλτράρισμα τώρα;)	<i>YES NO</i> (Ναι Όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲ (YES) (ΝΑΙ) για να συνεχίσετε. Με μια αρνητική απάντηση παρακάμπτεται το φιλτράρισμα και το μαγείρεμα συνεχίζεται.
<i>FILTER PAN READY?</i> (Ετοιμο το ταγί φίλτρου;)	<i>CONFIRM</i> (Επιβεβαίωση)	Βεβαιωθείτε ότι το ταγί του φίλτρου βρίσκεται στη θέση του και είναι καθαρό. Πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
<i>OPEN DRAIN VALVE</i> (Ανοιγμα βαλβίδας αποστράγγισης)	Κενή οθόνη	Ανοίξτε τη βαλβίδα αποστράγγισης.
<i>DRAINING</i> (Γίνεται αποστράγγιση)	Χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης 40 δευτ.	Δεν απαιτείται. Αν η βαλβίδα αποστράγγισης φράξει, χρησιμοποιήστε τον Φίλο της φριτέζας (εργαλείο που μοιάζει με τσιμπίδα) για να καθαρίσετε τη φραγμένη οδό.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

ΠΟΤΕ μην επιχειρείτε να καθαρίσετε μια φραγμένη βαλβίδα αποστράγγισης από το μπροστινό μέρος της βαλβίδας! Το καυτό λάδι θα τρέξει έξω με πιθανότητα να προκαλέσει σοβαρά εγκαύματα. ΜΗΝ χτυπάτε δυνατά τη βαλβίδα αποστράγγισης με τη ράβδο καθαρισμού ή άλλα αντικείμενα. Πιθανή ζημιά στο εσωτερικό σφαιρίδιο θα έχει ως αποτέλεσμα διαρροές και την ακύρωση της εγγύησης της Frymaster.

<i>TURN FILTER ON</i> (Ενεργοποίηση φίλτρου)	<i>CONFIRM</i> (Επιβεβαίωση)	Ενεργοποιήστε το φίλτρο και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
<i>FLUSHING</i> (Αναβοσβήνει)	Χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης 30 δευτ.	Δεν απαιτείται.
<i>CLOSE DRAIN VALVE</i> (Κλείσιμο βαλβίδας αποστράγγισης)	Κενή οθόνη	Close drain valve (Κλείστε τη βαλβίδα αποστράγγισης).
<i>FILLING</i> (Γίνεται πλήρωση)	Χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης 45 δευτ.	Δεν απαιτείται.
<i>TURN FILTER OFF WHEN FULL</i> (Απενεργοποίηση φίλτρου όταν πληρωθεί)	<i>CONFIRM</i> (Επιβεβαίωση)	Απενεργοποιήστε το φίλτρο και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
<i>OFF</i> (Απενεργ.)	<i>OFF</i> (Απενεργ.)	

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Ο δίσκος τριμμάτων στις φριτέζες που είναι εφοδιασμένες με σύστημα φίλτρου πρέπει να αδειάζει σε πυράντοχο περιέκτη κάθε μέρα, όταν ολοκληρώνονται οι διαδικασίες τηγανίσματος. Ορισμένα σωματίδια φαγητού μπορεί να αναφλεγούν αν αφεθούν μέσα σε λίπος.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην χτυπάτε τα καλάθια τηγανίσματος ή άλλα σκεύη στη λωρίδα συνένωσης της φριτέζας. Η λωρίδα έχει τοποθετηθεί για να σφραγίσει το σημείο της ένωσης μεταξύ των σκευών τηγανίσματος. Το χτύπημα των καλάθων στη λωρίδα για να μετακινηθεί το λίπος θα προκαλέσει παραμόρφωση της λωρίδας και θα έχει επιπτώσεις στην εφαρμογή της. Η λωρίδα είναι σχεδιασμένη να έχει καλή εφαρμογή και πρέπει να αφαιρείται μόνο για καθαρισμό.

1.10.2 Καθαρισμός και φίλτρο*

*Δεν διατίθεται με την επιλογή Filters (Φίλτρα) απενεργοποιημένη.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
Ακολουθήστε τα βήματα για τη Λειτουργία του μενού φιλτραρίσματος στη σελίδα 1-13.		
CLEAN AND FILTER (Καθαρισμός και φίλτρο)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ✓.
CLEAN NOW? (Καθαρισμός τώρα;)	YES NO (Ναι... Όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲. Μια θετική απάντηση "yes" (ναι) απενεργοποιεί τον κάδο. Μια αρνητική απάντηση παρακάμπτει την επιλογή "clean and filter" (καθαρισμός και φίλτρο) και το μαγείρεμα συνεχίζεται.
FILTER PAN READY? (Ετοιμο το ταψι φίλτρου;)	CONFIRM	Βεβαιωθείτε ότι το ταψί του φίλτρου βρίσκεται στη θέση του και είναι καθαρό. Πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
OPEN DRAIN VALVE (Ανοίγμα βαλβίδας αποστράγγισης)	Κενή οθόνη	Ανοίξτε τη βαλβίδα αποστράγγισης.
DRAINING (Γίνεται αποστράγγιση)	Χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης 40 δευτ.	Δεν απαιτείται.
SCRUB VAT COMPLETE? (Ολοκλήρωση τριψίματος κάδου;)	YES (ναι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲.
TURN FILTER ON (Ενεργοποίηση φίλτρου)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Ενεργοποιήστε το φίλτρο και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
FLUSHING (Αναβοσβηνει)	5:00 χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης	Δεν απαιτείται.
FILL VAT (Πλήρωση καδού)	YES (Ναι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲.
CLOSE DRAIN VALVE (Κλείσιμο βαλβίδας αποστράγγισης)	Κενή οθόνη	Κλείστε τη βαλβίδα αποστράγγισης.
FILLING (γίνεται πλήρωση)	Χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης 1:30 δευτ.	Δεν απαιτείται.
TURN FILTER OFF WHEN FULL (Απενεργοποίηση φίλτρου όταν πληρωθεί)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Απενεργοποιήστε το φίλτρο και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	

1.10.3 Απόρριψη* (Ρυθμίσεις JIB και καμία ρύθμιση)

*Δεν διατίθεται με την επιλογή Filters (Φίλτρα) απενεργοποιημένη.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Αφήστε το λάδι να κρυώσει στους 38°C πριν το στραγγίσετε σε κατάλληλο ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ δοχείο για απόρριψη. Κατά την αποστράγγιση λαδιού σε μονάδα απόρριψης, μην γεμίζετε τη μονάδα επάνω από τη γραμμή μέγιστης στάθμης που βρίσκεται στον περιέκτη.

Για ασφαλή, άνετη αποστράγγιση και απόρριψη του χρησιμοποιημένου λαδιού ή λίπους, η Frymaster συνιστά τη χρήση της Μονάδας απόρριψης λίπους (SDU) της Frysmaster. Η μονάδα SDU διατίθεται μέσω του τοπικού σας αντιπροσώπου.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
Ακολουθήστε τα βήματα για τη Λειτουργία του μενού φιλτραρίσματος στη σελίδα 1-12.		
DISPOSE (απόρριψη)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ✓.
DISPOSE NOW? (Απόρριψη τώρα;)	YES NO (Ναι... Όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲. Μια θετική απάντηση "yes" (ναι) απενεργοποιεί τη φριτζά. Μια αρνητική απάντηση καθυστερεί την απόρριψη και το μαγείρεμα συνεχίζεται.
REMOVE FILTER PAN (Αφαίρεση του ταψιού του φίλτρου)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Αφαιρέστε το ταψί του φίλτρου και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
INSERT DISPOSAL UNIT (Εισαγωγή μονάδας απορριψης)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Εισαγάγετε τη μονάδα απόρριψης κάτω από το σημείο αποστράγγισης και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το ▲.
OPEN DRAIN VALVE (Ανοίγμα βαλβίδας αποστράγγισης)	Κενή οθόνη	Ανοίξτε τη βαλβίδα αποστράγγισης.
DISPOSING (γίνεται απόρριψη)	Χρονόμετρο αντίστροφης	Δεν απαιτείται.

	μέτρησης 60 δευτ.	
WAT EMPTY? (Αδειος κάδος;)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲ όταν ο κάδος αδειάσει.
WAT CLEAN? (Καθαρός κάδος;)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲ όταν ο κάδος καθαριστεί.
CLOSE DRAIN VALVE (Κλείσιμο βαλβίδας αποστράγγισης)	Κενή οθόνη	Κλείστε τη βαλβίδα αποστράγγισης.
REMOVE DISPOSAL UNIT (Αφαίρεση μονάδας απόρριψης)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Αφαιρέστε τη μονάδα απόρριψης και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
INSERT FILTER PAN (Εισαγωγή ταγίου φίλτρου)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Εισαγάγετε το ταγί και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
FILL WAT (πλήρωση κάδου)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Πληρώστε τον κάδο με φρέσκο λάδι και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲ όταν η πλήρωση ολοκληρωθεί.
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	

⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

ΌΤΑΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΣΥΜΠΑΓΕΣ ΛΙΠΟΣ, ΣΤΟΙΒΑΞΕΤΕ ΤΟ ΛΙΠΟΣ ΣΤΟΝ ΠΑΤΟ ΤΗΣ ΦΡΙΤΕΖΑΣ. ΜΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΤΕ ΤΗ ΦΡΙΤΕΖΑ ΜΕ ΕΝΑ ΚΟΜΜΑΤΙ ΣΥΜΠΑΓΟΥΣ ΛΙΠΟΥΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΟ ΣΤΟ ΕΠΑΝΩ ΤΜΗΜΑ ΤΗΣ ΦΡΙΤΕΖΑΣ. ΑΥΤΟ ΘΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΖΗΜΙΑ ΣΤΗ ΦΡΙΤΕΖΑ ΚΑΙ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΟΔΗΓΗΣΕΙ ΣΕ ΠΥΡΚΑΓΙΑ.

1.10.4 Απόρριψη* (Ρυθμίσεις - Φρέσκο λάδι: ΚΑΜΙΑ - Απόβλητα: ΧΥΜΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ)

*Δεν διατίθεται με την επιλογή Filters (Φίλτρα) απενεργοποιημένη.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
Ακολουθήστε τα βήματα για τη Λειτουργία του μενού φιλτραρίσματος στη σελίδα 1-12.		
DISPOSE (απόρριψη)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ✓.
DISPOSE NOW? (Απόρριψη τώρα;)	YES NO (Ναι... Όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲. Μια θετική απάντηση "yes" (ναι) απενεργοποιεί τη φριτέζα. Μια αρνητική απάντηση καθυστερεί την απόρριψη και το μαγείρεμα συνεχίζεται.
FILTER PAN READY? (Ετοιμο το ταγί φίλτρου;)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Βεβαιωθείτε ότι το ταγί του φίλτρου είναι έτοιμο και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
OPEN DRAIN VALVE (ανοίγμα βαλβίδας αποστράγγισης)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Ανοίξτε τη βαλβίδα αποστράγγισης.
DRAINING (Γίνεται αποστράγγιση)	Χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης	Δεν απαιτείται.
TURN FILTER ON (Ενεργοποίηση φίλτρου)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Ενεργοποιήστε το φίλτρο και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
WASHING (Γίνεται πλυσίμο)	Χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης: 60	Δεν απαιτείται.
TURN FILTER OFF (Απενεργοποίηση φίλτρου)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Απενεργοποιήστε το φίλτρο και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
WAT EMPTY? (Αδειος κάδος;)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲ όταν ο κάδος αδειάσει.
SWITCH TO BULK OIL MODE (Αλλαγή σε λειτουργία με χυμα λαδι)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Με τη χρήση του διακόπτη λειτουργιών, αλλάξτε τη λειτουργία σε BULK OIL MODE (Λειτουργία με χυμα λαδι) και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
CLOSE DRAIN VALVE (Κλείσιμο βαλβίδας αποστράγγισης)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Κλείστε τη βαλβίδα αποστράγγισης.
OPEN DISPOSAL VALVE (Ανοίγμα βαλβίδας αποστράγγισης)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Ανοίξτε τη βαλβίδα απόρριψης και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
DISPOSING (Γίνεται απορριψη)	Χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης 4:00	Δεν απαιτείται.
CLOSE DISPOSAL VALVE (Κλείσιμο βαλβίδας απορριψης)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Κλείστε τη βαλβίδα απόρριψης και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.

REMOVE FILTER PAN (Αφαίρεση ταπιου φίλτρου)	Κενή οθόνη	Ανοίξτε τη θύρα και τραβήξτε το ταπί του φίλτρου έξω από τον θάλαμο.
IS PAN EMPTY? (Είναι άδειο το ταπί;)	YES / NO (Ναι /Οχι)	Βεβαιωθείτε ότι το ταπί είναι άδειο και πατήστε την επιλογή YES (Ναι) (▲), διαφορετικά πατήστε την επιλογή NO (Οχι) (▼) και εκτελέστε ό,τι σας ζητηθεί.
INSERT FILTER PAN (Εισαγωγή ταπιου φίλτρου)	CONFIRM (ΕπιβεβαιώσH)	Εισαγάγετε το ταπί και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
FILL VAT (πλήρωση κάδου)	CONFIRM	Πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
SWITCH TO FRYER MODE (Αλλαγή σε λειτουργία φριτέζας)	CONFIRM (ΕπιβεβαιώσH)	Πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	

1.10.5 Πλήρωση κάδου από τη χύμα ποσότητα* (Μόνο επιλογή για χύμα ποσότητα)

*Δεν διατίθεται με την επιλογή Filters (Φίλτρα) απενεργοποιημένη.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
Ακολουθήστε τα βήματα για τη Λειτουργία του μενού φιλτραρίσματος στη σελίδα 1-1;.		
FILL VAT FROM BULK (Πληρωση καδου απο τη χυμα ποσοτητα)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ✓.
Πληρωση καδου απο τη χυμα ποσοτητα;	YES NO (Ναι Οχι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲.
SWITCH TO BULK OIL MODE (Αλλαγή σε λειτουργία με χύμα λάδι)	CONFIRM (Επιβεβαιωση)	Με τη χρήση του διακόπτη λειτουργιών, αλλάξτε τη λειτουργία σε BULK OIL MODE (Λειτουργία με χύμα λαδι) και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
OPEN OIL RETURN VALVE (Ανοιγμα βαλβιδας επιστροφης λαδιου)	CONFIRM (Επιβεβαιωση)	Ανοίξτε τη βαλβίδα επιστροφής λαδιού και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
PRESS AND HOLD FILL POT BUTTON (Πατηστε παρατεταμενα το πληκτρο πληρωσης του καδου τηγανισματος)	Κενή οθόνη	Πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο πλήρωσης του κάδου τηγανίσματος για να πληρώσετε τον κάδο.
IS VAT FULL? (Είναι ο κάδος γεματος;)	YES NO (Ναι όχι)	Πατήστε την επιλογή YES (Ναι) (▲) όταν ο κάδος γεμίσει, διαφορετικά πατήστε την επιλογή NO (OXI) (▼) και εκτελέστε ό,τι σας ζητηθεί.
CLOSE OIL RETURN VALVE (Κλεισιμο βαλβιδας επιστροφης λαδιου)	CONFIRM (ΕπιβεβαιωσH)	Κλείστε τη βαλβίδα επιστροφής λαδιού και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
SWITCH TO FRYER MODE (Αλλαγή σε λειτουργία φριτέζας)	CONFIRM (Επιβεβαιωση)	Με τον διακόπτη λειτουργιών, αλλάξτε σε FRYER MODE (Λειτουργια φριτεζας) και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	

1.10.6 Βρασμός* (ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να μπειτε στη λειτουργία βρασμού, ο ελεγκτής πρέπει να είναι στη θέση OFF)

*Δεν διατίθεται με την επιλογή Filters (Φίλτρα) απενεργοποιημένη.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Ποτέ μην αφήνετε τη φριτέζα χωρίς επίβλεψη κατά τη διάρκεια της διαδικασίας του βρασμού. Αν η λύση το διάλυμα που βράζει ξεχειλίσει, σβήστε αμέσως τη φριτέζα και αφήστε το διάλυμα να κρυώσει για μερικά λεπτά πριν συνεχίσετε τη διαδικασία.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην στραγγίζετε το βρασμένο διάλυμα σε μονάδα απόρριψης λίπους (SDU), ενσωματωμένη μονάδα φιλτραρίσματος ή φορητή μονάδα φιλτραρίσματος. Αυτές οι μονάδες δεν προορίζονται για αυτόν τον σκοπό, και θα προκληθεί ζημιά από το διάλυμα.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
Ακολουθήστε τα βήματα για τη Λειτουργία του μενού φιλτραρίσματος στη σελίδα 1-14. Ο ελεγκτής πρέπει να είναι απενεργοποιημένος.		
BOIL OUT (Βρασμός)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ✓.
BOIL OUT NOW? (Βρασμός τώρα;)	YES NO (Ναι Όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲ για να συνεχίσετε.
IS VAT PREPARED? (Έχει ετοιμαστεί ο κάδος;)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Βεβαιωθείτε ότι ο κάδος είναι άδειος και η αποστράγγιση κλειστή και έπειτα, πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
REMOVE FILTER PAN (Αφαίρεση του ταξιού του φίλτρου)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Αφαιρέστε το ταξί του φίλτρου και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
IS SOLUTION IN THE VAT? (Είναι το διάλυμα στον κάδο;)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Βεβαιωθείτε ότι το διάλυμα είναι μέσα στον κάδο και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
START BOIL OUT (Εναρξή βρασμού)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲. Η συσκευή ενεργοποιείται και θερμαίνεται στους 91 °C. Το χρονόμετρο για τον βρασμό ξεκινάει.
BOIL OUT (Βρασμός)	30:00	Το χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης ξεκινάει.
BOIL OUT DONE (Ο βρασμός ολοκληρώθηκε)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲ για επιβεβαίωση και ακυρώστε τον συναγερμό.
IS SOLUTION REMOVED? (Αφαιρέθηκε το διάλυμα;)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Αφού αφαιρεθεί το διάλυμα, πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	

 **ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

Αφαιρέστε όλες τις σταγόνες νερού από τον κάδο πριν τον γεμίσετε με λάδι. Εάν δεν γίνει αυτό, θα εκτοξευθεί καυτό υγρό κατά τη θέρμανση του λαδιού στη θερμοκρασία μαγειρέματος.

1.11 Στίλβωση

Η έκδοση 3000 εμφανίζει μια σειρά από ειδοποιήσεις όταν ετοιμάζεται να εκτελεστεί ένας κύκλος φίλτρου στίλβωσης. Για να ξεκινήσετε μια στίλβωση, πατήστε παρατεταμένα τα πλήκτρα με τα ◀▶ βέλη ταυτόχρονα. Τα βήματα αναλύονται παρακάτω. Μπορεί να εμφανιστεί ένα μήνυμα "αναμονή για στίλβωση" έως ότου ληφθεί το σήμα ότι ο κάδος είναι έτοιμος για να ξεκινήσει ο κύκλος στίλβωσης.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Επεξήγηση/Ενέργεια
POLISH NOW? (Στίλβωση τώρα;)	YES NO (Ναι Όχι)	Απαντήστε στην ειδοποίηση με το πάτημα ενός πλήκτρου. Πατήστε το πλήκτρο ▲ για YES (Ναι) ή το πλήκτρο ▼ για NO (Όχι). Η θετική απάντηση εκκινεί μια στίλβωση, η οποία αναλύεται παρακάτω. Η αρνητική απάντηση καθυστερεί το φίλτρο για 30 λεπτά και το μαγείρεμα συνεχίζεται. Η αρνητική απάντηση μετά από δύο ειδοποιήσεις ακυρώνει τη στίλβωση.
FILTER PAN READY? (Ετοίμο το ταξί του φίλτρου;)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲ όταν το ταξί αντικατασταθεί μετά από επιθεώρηση.
OPEN DRAIN VALVE (Ανοίγμα βαλβίδας αποστράγγισης)	Κενή οθόνη	Ανοίξτε τη βαλβίδα αποστράγγισης.
DRAINING (Γίνεται αποστράγγιση)	Χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης 40 δευτ.	Δεν απαιτείται.
TURN FILTER ON (Ενεργοποίηση φίλτρου)	CONFIRM (Επιβεβαίωση)	Ενεργοποιήστε το φίλτρο και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
POLISHING	Χρονομετρο αντίστροφης	Δεν απαιτείται. Το λάδι ρέει από το ταξί του φίλτρου στον

(Γίνεται στίλβωση)	μετρηση 15 λεπτων	κάδο τηγανίσματος και πίσω στο ταψί του φίλτρου για 15 λεπτά.
<i>CLOSE DRAIN VALVE</i> (Κλείσιμο βαλβίδας αποστράγγισης)	Κενή οθόνη	Κλείστε τη βαλβίδα αποστράγγισης.
<i>FILLING</i> (Γίνεται πληρωση)	Χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης :45 δευτ.	Δεν απαιτείται.
<i>TURN FILTER OFF WHEN FULL</i> (Απενεργοποίηση φίλτρου όταν πληρωθεί)	<i>CONFIRM</i> (Επιβεβαίωση)	Απενεργοποιήστε το φίλτρο και πατήστε το πλήκτρο ▼ ή το πλήκτρο ▲.
<i>OFF</i> (Απενεργ.)	<i>OFF</i> (Απενεργ.)	

1.12 Λειτουργία ΣΑΡΩΣΗΣ

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία των καθημερινών στατιστικών για να δείτε τα τρέχοντα στατιστικά σχετικά με οποιοδήποτε προϊόν σε όλη τη διάρκεια της ημέρας. Ακολουθήστε τα βήματα παρακάτω για να προβάλλετε τα στατιστικά.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Επεξήγηση/Ενέργεια
<i>READY</i> (Ετοιμο)	<i>READY</i> (Ετοιμο)	Πατήστε το πλήκτρο Exit/Scan (Εξοδος/Σάρωση).
<i>SELECT PRODUCT</i> (Επιλογή προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε ένα πλήκτρο προϊόντος για να ελέγξετε τα καθημερινά στατιστικά.
<i>LONG NAME</i> (Κανονική ονομασία)	Ονομασία προϊόντος με 8 χαρακτήρες	Πατήστε το πλήκτρο ► για να συνεχίσετε στα στατιστικά του επόμενου προϊόντος.
<i>SHORT NAME</i> (Σύντομη ονομασία)	Σύντομη ονομασία προϊόντος με 4 χαρακτήρες	Πατήστε το πλήκτρο ► για να συνεχίσετε στα στατιστικά του επόμενου προϊόντος.
<i>COOKS REMAINING</i> (Υπολοιπα μαγειρεματα)	Number (Αριθμός)	Ο αριθμός των μαγειρεμάτων που απομένουν έως ότου ζητηθεί φίλτρο. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>COOKS TODAY</i> (Μαγειρεματα σημερα)	Number (Αριθμός)	Ο αριθμός των μαγειρεμάτων που έχουν ολοκληρωθεί σήμερα. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>COOKS SINCE LAST DISPOSE</i> (Μαγειρεματα απο την τελευταια απορριψη)	Number (Αριθμός)	Ο αριθμός των μαγειρεμάτων από την τελευταία απόρριψη. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>1 TIME</i> (Ωρα 1)	Time (Ωρα)	Η ώρα που το προϊόν έχει προγραμματιστεί για μαγείρεμα. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>1 TEMPR</i> (Θερμοκρασια 1)	Θερμοκρασία	Η θερμοκρασία όπου το προϊόν έχει προγραμματιστεί για μαγείρεμα. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>1 SENSITIVITY</i> (Ευαισθησία 1)	Number (Αριθμός)	Το επίπεδο ευαισθησίας στο οποίο το προϊόν έχει προγραμματιστεί να μαγειρευτεί. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>1 ALARM TIME</i> (Ωρα συναγερμου 1)	Ωρα ανακίνησης	Η ώρα κατά την οποία μαγειρεύεται ένα προϊόν έως τη στιγμή που ηχεί ο συναγερμός ανακίνησης. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>1 ALARM NAME</i> (Ονομασια συναγερμου 1)	<i>SHAKE, STIR, NUMBERED ALARM</i> (Ανακίνηση, ανακάτεμα, αριθμημένος συναγερμός)	Αυτή είναι η ονομασία του συναγερμού. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>1 ALARM MODE</i> (Λειτουργια συναγερμου 1)	<i>AUTO OR MANUAL</i> (Αυτοματη ή χειροκινητη)	Η λειτουργία συναγερμού με την οποία έχει προγραμματιστεί το προϊόν. Πατήστε το πλήκτρο ►.

<i>1 ALARM TONE</i> (Τόνος συναγερμού 1)	<i>SHORT, MEDIUM, LONG DOUBLE OR LONG SHORT, NONE</i> (Σύντομος, μεσαίος, διπλός με διάρκεια ή σύντομος με διάρκεια, τίποτα)	Ο συναγερμός ανακίνησης με τον οποίο έχει προγραμματιστεί το προϊόν. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>FILTER PROMPT</i> (Ειδοποίηση για φίλτρο)	Number (Αριθμός)	Ο αριθμός των κύκλων μαγειρέματος πριν την εμφάνιση ειδοποίησης για φίλτρο. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>INSTANT ON</i> (Άμεση ενεργοποίηση)	0	Αυτή είναι η ώρα, σε δευτερόλεπτα, όπου η φριτέζα θερμαίνεται πριν ο υπολογιστής ελέγξει τη θερμοκρασία. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μια εσφαλμένη εισαγωγή μπορεί να προκαλέσει ραγδαία αύξηση της θερμοκρασίας και να παραψηθούν μερικά προϊόντα. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>HOLD TIME</i> (Χρόνος Διατήρησης)	0:00 ή η ώρα που έχει εισαχθεί προηγουμένως.	Ο χρόνος για να διατηρήσετε ένα προϊόν πριν την απόρριψη. Πατήστε το πλήκτρο ►.
<i>EXIT</i> (Εξοδος)	<i>EXIT</i> (Εξοδος)	Πατήστε δύο φορές το πλήκτρο Exit/Scan (Εξοδος/Σάρωση) για έξοδο.

1.13 Πίνακας ρυθμίσεων ευαισθησίας

Ρυθμίσεις ευαισθησίας για διάφορα προϊόντα

Προϊόν	176°/350° F C	Ρύθμιση ευαισθησίας
Κοτόπουλο		
φιλέτο κοτόπουλου, 35 g.	3:25	5
φιλέτο κοτόπουλου (παγωμένο), 110 g.	4:20	5
μπουρέκι κοτόπουλου (παγωμένο), 140 g.	6:15	5
παγωμένο κοτόπουλο		5
φρέσκο κοτόπουλο, 9 τεμάχια		5
Πατάτες		
πατάτες φούρνου	3:43	5
κανονικές πατάτες τηγανιτές, 1,27 cm	3:16	5
τηγανιτές πατάτες μπαστουνάκια, 0,64 cm	1:50	5
τηγανιτές πατάτες μπαστουνάκια, 3/8 cm	2:40	5
τηγανιτές πατάτες μπουκίτσες	2:05	5
κροκέτες τηγανητής πατάτας	2:05	5
τηγανητές πατάτες εξοχής	1:14	5
Ψάρια και θαλασσινά		
καβουροκεφτέδες	4:00	3
μυδοκεφτέδες	4:00	3
μεγάλα χτένια	3:25	3
μικρά χτένια	1:10	3
γαρίδα (35 σε μία 450 g.)	2:15	3
γαρίδα (40 έως 75 σε μία 450 g.)	1:45	3
γαρίδα (75 έως 100 σε μία 450 g.)	1:10	3
μπακαλιάρος, 70 g.	3:25	7
φιλέτο πλευρονήκτη, 200 g.	4:35	3
πλευρονήκτης, ολόκληρος, 280-310 g.	6:25	3
φιλέτο μπακαλιάρου, 100 g.	4:35	7
πέρκα, 140 g.	4:30	3
βακαλάος, 200 g.	6:25	7
οστρακοειδή	2:00	3
στρείδια	1:10	4
καθαρισμένα οστρακοειδή (φρέσκα)	0:35	4
καθαρισμένα οστρακοειδή (παγωμένα)	0:45	4
Λαχανικά		
μπάμιες	4:30	4
μελιτζάνες	4:00	4
κολοκύθια	3:00	4
μανιτάρια	3:45	4
δαχτυλίδια κρεμμυδιών (παγωμένα)	3:00	4
κουνουπίδι	1:45	4
Άλλα		
Λουκανικάκια καλαμποκιού		4
μπουρέκια από στέικ τηγανιτού κοτόπουλου	5:00	5

Σημείωση: Αυτός ο πίνακας παρέχεται ως βοήθεια στην επιλογή ρύθμισης ευαισθησίας. Θεωρείται μόνο οδηγός και οι ρυθμίσεις μπορούν να τροποποιηθούν ώστε να εξυπηρετούν τις διάφορες ανάγκες.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2: ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΡΙΣΤΗ ΓΙΑ ΕΛΕΓΚΤΕΣ ΕΚΔΟΣΗΣ 3000

2.1 Εισαγωγή

Αυτό το κεφάλαιο είναι ένας εύχρηστος οδηγός αναφοράς στα πιο κοινά προβλήματα που μπορεί να παρουσιαστούν κατά τη διάρκεια λειτουργίας του εξοπλισμού. Οι οδηγοί αντιμετώπισης προβλημάτων που ακολουθούν έχουν ως στόχο να σας βοηθήσουν να διορθώσετε ή, τουλάχιστον, να διαγνώσετε σωστά τα προβλήματα που παρουσιάζει ο εξοπλισμός σας. Παρόλο που το κεφάλαιο καλύπτει τα πιο συνηθισμένα από τα προβλήματα που αναφέρονται, μπορεί να συναντήσετε και προβλήματα που δεν αναφέρονται εδώ. Σε αυτές τις περιπτώσεις, το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών της Frymaster θα καταβάλει κάθε δυνατή προσπάθεια για να σας βοηθήσει να εντοπίσετε και να επιλύσετε το πρόβλημα.

Κατά την αντιμετώπιση ενός προβλήματος, χρησιμοποιείτε πάντοτε μια διαδικασία αποκλεισμού περιπτώσεων, ξεκινώντας από την πιο απλή λύση και προχωρώντας προς την πλέον σύνθετη. Αυτό που έχει σημασία είναι να προσπαθείτε πάντοτε να καταλάβετε καλά το λόγο εμφάνισης ενός προβλήματος. Τμήμα της οποιαδήποτε διορθωτικής ενέργειας σας περιλαμβάνει τη λήψη μέτρων για να διασφαλιστεί ότι το πρόβλημα δεν πρόκειται να επανεμφανιστεί. Αν ένας ελεγκτής δυσλειτουργεί λόγω κακής σύνδεσης, ελέγξτε με την ευκαιρία, και όλες τις υπόλοιπες συνδέσεις. Αν κάποια ασφάλεια εξακολουθεί να καίγεται, εντοπίστε την αιτία. Να έχετε πάντοτε υπόψη σας ότι η βλάβη ενός μικρού εξαρτήματος μπορεί συχνά να είναι ενδεικτική πιθανής βλάβης ή κακής λειτουργίας ενός πιο σημαντικού εξαρτήματος ή συστήματος.

Αν έχετε αμφιβολίες για το ποια είναι η κατάλληλη ενέργεια, μην διστάσετε να καλέσετε για βοήθεια στο Τμήμα τεχνικής εξυπηρέτησης της Frymaster ή να καλέσετε τον τοπικό σας εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις της Frymaster .

Πριν καλέσετε σε κάποιον τεχνικό σέρβις ή στη Γραμμή εξυπηρέτησης πελατών της Frymaster (1-800-551-8633):

- Βεβαιωθείτε ότι τα ηλεκτρικά καλώδια είναι συνδεδεμένα και ότι οι διακόπτες κυκλωμάτων είναι ενεργοποιημένοι.
- Βεβαιωθείτε ότι οι γρήγορες αποσυνδέσεις των γραμμών αερίου έχουν συνδεθεί σωστά.
- Βεβαιωθείτε ότι οι βαλβίδες διακοπής στις γραμμές αερίου είναι ανοικτές.
- Βεβαιωθείτε ότι οι βαλβίδες αποστράγγισης των κάδων είναι τελείως κλειστές.
- Να έχετε εύκαιρο το μοντέλο και το σειριακό αριθμό της φριτέζας σας, σε περίπτωση που σας το ζητήσει το τεχνικό που σας βοηθά.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Το καυτό λάδι προκαλεί σοβαρά εγκαύματα. Ποτέ μην προσπαθήσετε να μετακινήσετε την παρούσα συσκευή όταν είναι γεμάτη με καυτό μαγειρικό λάδι ή να μεταφέρετε καυτό μαγειρικό λάδι από το ένα δοχείο στο άλλο.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Ο εξοπλισμός αυτός δεν πρέπει να είναι συνδεδεμένος στην πρίζα κατά την εκτέλεση εργασιών σέρβις, εκτός αν απαιτούνται δοκιμές ηλεκτρικών κυκλωμάτων. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν εκτελείτε δοκιμές αυτού του είδους.

Η συσκευή αυτή μπορεί να έχει περισσότερα του ενός σημεία σύνδεσης με την ηλεκτρική παροχή. Αποσυνδέστε όλα τα ηλεκτρικά καλώδια πριν ξεκινήσετε εργασίες σέρβις.

Η επιθεώρηση, δοκιμή και επισκευή ηλεκτρικών εξαρτημάτων πρέπει να εκτελούνται μόνον από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο σέρβις.

2.2 Αντιμετώπιση προβλημάτων για φριτέζες

2.2.1 Μηνύματα σφάλματος και προβλήματα απεικόνισης

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ	ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ
Δεν προβάλλεται τίποτα στην οθόνη του ελεγκτή.	A. Ο ελεγκτής δεν είναι ενεργοποιημένος. B. Η φριτέζα δεν τροφοδοτείται με ηλεκτρικό ρεύμα. Γ. Βλάβη στον ελεγκτή ή σε άλλο εξάρτημα	A. Πιέστε τον διακόπτη ΕΝΕΡΓ /ΑΠΕΝΕΡΓ για να ενεργοποιήσετε τον ελεγκτή. B. Βεβαιωθείτε ότι η φριτέζα είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα και ότι δεν έχει ενεργοποιηθεί ο διακόπτης του κυκλώματος. Γ. Καλέστε τον τοπικό σας εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις της Frymaster για βοήθεια.
Όταν η φριτέζα ξεκινά να λειτουργεί για πρώτη φορά ενεργοποιείται και απενεργοποιείται επαναλαμβανόμενα με την ένδειξη FLt cYcL (Κυκλος τήξης) να εμφανίζεται.	Η φριτέζα βρίσκεται στην κατάσταση λειτουργίας κύκλου τήξης.	Αυτό είναι φυσιολογικό όταν η φριτέζα ενεργοποιείται με τη θερμοκρασία λαδιού να είναι κάτω από 38°C (180°F).
Ο δείκτης θερμότητας είναι ενεργοποιημένος και ο ανεμιστήρας λειτουργεί, αλλά ο καυστήρας δεν ανάβει.	Καμμένη ασφάλεια στην πλακέτα διασύνδεσης ή στη μονάδα ανάφλεξης.	Επικοινωνήστε με τον τοπικό σας εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις της Frymaster για σέρβις.
Η φριτέζα δεν θερμαίνεται μετά το φιλτράρισμα.	Η βαλβίδα αποστράγγισης είναι ανοικτή.	Βεβαιωθείτε ότι η βαλβίδα αποστράγγισης είναι εντελώς κλειστή.
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα hE h I- I (Καυτό υψηλό 1).	Η θερμοκρασία του κάδου είναι υψηλότερη από 210°C ή, στις χώρες της ΕΕ, 202°C.	Σβήστε αμέσως τη φριτέζα και καλέστε τον τοπικό σας εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις της Frymaster για βοήθεια.
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα h I ΕΕΡΡ (Υψηλή θερμοκρασία).	Η θερμοκρασία του κάδου τηγανίσματος είναι υψηλότερη από το σημείο ρύθμισης κατά 40 °F (22°C) τουλάχιστον.	Πατήστε το πλήκτρο ενεργοποίησης για να απενεργοποιήσετε τη φριτέζα και αφήστε την να κρυώσει πριν την ενεργοποιήσετε ξανά. Αν το πρόβλημα παραμένει, καλέστε στον τοπικό σας εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις της Frymaster για βοήθεια.
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα εΞουεργ FFAULtE YES (Σφάλμα ανακτικής/ναι) και ηχεί σχετικός συναγερμός.	Ο χρόνος ανάκτησης υπερέβη το μέγιστο χρονικό όριο.	Εκκαθαρίστε το σφάλμα και απενεργοποιήστε τον συναγερμό πατώντας το πλήκτρο ▲ (NAI). Αν το σφάλμα παραμένει, καλέστε στον τοπικό σας εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις της Frymaster για βοήθεια.
Η οθόνη του ελεγκτή έχει λάθος κλίμακα θερμοκρασίας (Fahrenheit ή Celsius).	Προγραμματισμός λανθασμένης ρύθμισης απεικόνισης.	Ανατρέξτε στη ρύθμιση του κάδου στη σελίδα 1-3 για να ρυθμίσετε την κλίμακα θερμοκρασίας.
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα h IGH L IP It (Υψηλό όριο) FA ILtE d IScornEct PabEr (βλάβη αποσύνδεσης ρεύματος).	Σημειώθηκε αστοχία του άνω ορίου.	Σβήστε αμέσως τη φριτέζα και καλέστε τον τοπικό σας εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις της Frymaster για βοήθεια.
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα ΕΕΡΡr ProbE FA ILtE (Βλαβή ανιχνευτή θερμοκρασίας).	Πρόβλημα με το κύκλωμα μέτρησης θερμοκρασίας, συμπεριλαμβανομένου του ανιχνευτή ή φθαρμένες δέσμες καλωδίων ελεγκτή ή υποδοχής.	Σβήστε τη φριτέζα και καλέστε στο FAS για βοήθεια.

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ	ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα hEAE InG FA ILUrE (Βλαβή θερμοτητας).	Πρόβλημα επαφεία, απενεργοποιημένη βαλβίδα αερίου, βλάβη ελεγκτή, βλάβη μετατροπέα, ανοικτός θερμοστάτης υψηλού ορίου.	Είναι φυσιολογικό αυτό το μήνυμα να εμφανίζεται κατά την εκκίνηση αν κάποια από τις γραμμές αερίου της φριτέζας έχει μέσα αέρα. Ελέγξτε ότι η βαλβίδα αερίου είναι ανοικτή. Αν το πρόβλημα παραμένει, σβήστε τη φριτέζα και καλέστε το FAS για βοήθεια.
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα SErU IcE rEQU IrEd (Απαιτείται σέρβις) και ακολουθεί ένα μήνυμα σφάλματος.	Παρουσιάστηκε σφάλμα που απαιτεί την παρουσία τεχνικού σέρβις.	Πατήστε το πλήκτρο ▼ (OXI) για να συνεχίσετε το μαγείρεμα και καλέστε στον τοπικό σας εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις της Frymaster για βοήθεια. Σε μερικές περιπτώσεις, το μαγείρεμα ίσως να μην επιτρέπεται.

2.2.2 Προβλήματα φιλτραρίσματος

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ	ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα IS uAE FULLP (Είναι ο κάδος γεμάτος;) YES no (Ναι Όχι) μετά από φιλτράρισμα.	A. Φυσιολογικό μετά από φιλτράρισμα ή πλήρωση.	A. Πατήστε το πλήκτρο ▲ (NAI) αν ο κάδος είναι γεμάτος, διαφορετικά πατήστε το πλήκτρο ▼ (OXI) και ακολουθήστε τις οδηγίες.
cLEAn, PoL ISh, F ILLEr or d ISPoSE (Καθαρισμός, στίλβωση, φίλτρο ή απορριψη) δεν εκκινούνται.	Η θερμοκρασία είναι ιδιαίτερα χαμηλή ή ο ελεγκτής απεικονίζει το μήνυμα OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ).	Βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία της φριτέζας βρίσκεται στους 148°C για στίλβωση και στους 121°C για καθαρισμό, φίλτρο ή απόρριψη. Βεβαιωθείτε ότι ο ελεγκτής είναι ενεργοποιημένος.
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα uA Ie For F ILLEr (ANAMONH ΓΙΑ φίλτρο)	A. Κάποια άλλη λειτουργία βρίσκεται σε εξέλιξη.	A. Περιμένετε έως ότου τελειώσει η προηγούμενη λειτουργία για να ξεκινήσει ένας άλλος κύκλος φιλτραρίσματος.
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα InSErE PAn (ΕΙΣΑΓΩΓΗ ταψιού).	A. Φυσιολογικό κατά τη διαδικασία αλλαγής χαρτιού φίλτρου.	A. Τοποθετήστε το ταψί και πατήστε το πλήκτρο ▲ (επιβεβαίωση).
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα o IL In drA In PAn r conF IrP (Λάδι στο ταψι αποστραγγισής/επιβεβαίωση)	Η βαλβίδα αποστράγγισης είναι ανοικτή ή υπάρχει πιθανότητα να υπάρχει λάδι στο ταψί αποστράγγισης.	Πατήστε το πλήκτρο ▲ (επιβεβαίωση) και ακολουθήστε τις οδηγίες για F ILL uAE FroP drA In PAn (Πληρωση καδου απο το ταψι αποστραγγισής).
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα FLe dYLd (Καθυστερηση φίλτρου)	Ένας κύκλος φιλτραρίσματος έχει καθυστερήσει.	Αυτή είναι μια φυσιολογική ένδειξη όταν κάποιο φιλτράρισμα έχει καθυστερήσει. Μετά από το επόμενο αίτημα για φιλτράρισμα, πατήστε YES (NAI) για φιλτράρισμα.
Στον ελεγκτή απεικονίζεται το μήνυμα PoL dYLd (Καθυστερηση στίλβωσης)	Ένας κύκλος στίλβωσης έχει καθυστερήσει.	Αυτή είναι μια φυσιολογική ένδειξη όταν κάποια στίλβωση έχει καθυστερήσει. Μετά από το επόμενο αίτημα για στίλβωση, πατήστε YES (NAI).
uA Ie For cLEAn (Αναμονή για καθαρισμό)	Ο καθαρισμός και το φίλτρο έχουν επιλεγεί με τη θερμοκρασία λαδιού να είναι κάτω από τους 121°C.	Αφήστε το λάδι να θερμανθεί στους 121°C.
uA Ie For d ISPoSE (Αναμονή για απόρριψη)	Η απόρριψη έχει επιλεγεί με τη θερμοκρασία λαδιού να είναι κάτω από τους 121°C.	Αφήστε το λάδι να θερμανθεί στους 121°C.

2.2.3 Χρήση τεχνικών λειτουργιών

Ο ελεγκτής 3000 διαθέτει δύο μενού για Tech Mode (Τεχνική λειτουργία). Η πρόσβαση στο ένα μενού γίνεται με την εισαγωγή του κωδικού 3000, το οποίο μενού επιτρέπει την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση στις λειτουργίες Cooks (Μαγειρέματα) και Filter (Φίλτρο). Η πρόσβαση στο δεύτερο μενού γίνεται με την εισαγωγή του κωδικού 7628, το οποίο μενού επιτρέπει στον ελεγκτή να εναλλάσσεται ανάμεσα στις φριτέζες Legacy και OCF με δυνατότητα επικοινωνίας διαύλου CAN.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	Ξεκινήστε με τον τέρμα ΑΡΙΣΤΕΡΑ ελεγκτή. Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου ο ελεγκτής από Info Mode (Λειτουργία πληροφοριών) αλλάξει σε Main (Βασική λειτουργία) και μετά σε PRODUCT SETUP (Ρυθμιστήρι προϊόντος).
PRODUCT SETUP (Ρυθμιστήρι προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για να αλλάξετε την επιλογή σε Tech Mode (Τεχνική λειτουργία). Πατήστε το ✓.
TECH MODE (Τεχνική λειτουργία)	ENTER CODE (Εισαγωγή κωδικού)	Πληκτρολογήστε 3000
CLEAR E-LOG (Απαλοιφή ηλ. αρχείου)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ✓ για απαλοιφή των κωδικών σφαλμάτων. Πατήστε το πλήκτρο ►. Γίνεται απαλοιφή των αποθηκευμένων κωδικών σφαλμάτων.
CLEAR PASSWORDS (Απαλοιφή κωδικών πρόσβασης)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ✓ για απαλοιφή των κωδικών πρόσβασης. Πατήστε το πλήκτρο ►.
LANE COUNT (Γραμμή μέτρησης)	2	Πατήστε το πλήκτρο ▲▼ για να αλλάξετε γραμμή μέτρησης. Πατήστε το πλήκτρο ►.
HOLD MODE (Λειτουργία διατήρησης)	STANDARD (Βασική)	Πατήστε το πλήκτρο ▲▼ για να αλλάξετε σε γραμμή. Πατήστε το πλήκτρο ►.
MAX COOK TEMP (Μεγ θερμοκρασία μαγειρέματος)	400 F	Χρησιμοποιήστε τα νούμερα πλήκτρα για να χαμηλώσετε τη μέγιστη θερμοκρασία μαγειρέματος. 400°F είναι η μέγιστη θερμοκρασία. Πατήστε το πλήκτρο ►.
HI LIMIT TEST* (Δοκιμή υψηλού ορίου)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ✓ για να εκκινήσετε τη δοκιμή υψηλού ορίου.
HI LIMIT TEST* (Δοκιμή υψηλού ορίου)	YES NO (Ναι Όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲ για έναρξη και πατήστε το πλήκτρο ▼ για απόρριψη. Πατήστε το πλήκτρο ►.*
ENABLE FILTERS (Ενεργοποίηση φίλτρων)	YES NO (Ναι Όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲ για ενεργοποίηση και πατήστε το πλήκτρο ▼ για απενεργοποίηση.
ENABLE FILTERS (Ενεργοποίηση φίλτρων)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για να αλλάξετε σε ενεργοποίηση μαγειρεμάτων. Πατήστε το ✓.
ENABLE COOKS (Ενεργοποίηση μαγειρεμάτων)	YES NO (Ναι Όχι)	Πατήστε το πλήκτρο ▲ για ενεργοποίηση και πατήστε το πλήκτρο ▼ για απενεργοποίηση.
EXIT (Εξοδος)	EXIT (Εξοδος)	Πατήστε δύο φορές το πλήκτρο Exit/Scan (Εξοδος/Σάρωση).
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	

*Αυτή η δοκιμή θα καταστρέψει το λάδι και θα πρέπει να διεξάγεται μόνο από κάποιον τεχνικό.

Αριστερή οθόνη	Δεξιά οθόνη	Ενέργεια
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	Ξεκινήστε με τον τέρμα ΑΡΙΣΤΕΡΑ ελεγκτή. Πατήστε το πλήκτρο ✓ έως ότου ο ελεγκτής από Info Mode (Λειτουργία πληροφοριών) αλλάξει σε Main (Βασική λειτουργία) και μετά σε PRODUCT SETUP (Ρυθμιστήρι προϊόντος).
PRODUCT SETUP (Ρυθμιστήρι προϊόντος)	Κενή οθόνη	Πατήστε το πλήκτρο ► για να αλλάξετε την επιλογή σε Tech Mode (Τεχνική λειτουργία). Πατήστε το πλήκτρο ✓.
Τεχνική λειτουργία	Εισαγάγετε τον κωδικό	Πληκτρολογήστε 7628
LOCAL (Τοποθεσία)	NON-CE (Χωρίς CE)	Πατήστε το πλήκτρο ▲▼ για να αλλάξετε την επιλογή αν απαιτείται. Πατήστε το πλήκτρο ►.
SYSTEM TYPE (Τύπος συστήματος)	OCF3D ή LEGACY	Πατήστε το πλήκτρο ▲▼ για να αλλάξετε την επιλογή σε LEGACY ή OCF. Πατήστε το πλήκτρο ►.
ENERGY (Ενέργεια)	GAS (αέριο)	Πατήστε το πλήκτρο ▲▼ για να αλλάξετε την επιλογή σε ELEC (Ρευμα). Πατήστε το πλήκτρο ►.
TYPE (τύπος)	Εναλλαγή ανάμεσα σε μοντέλα φριτέζων	Πατήστε το πλήκτρο ▲▼ για αλλαγή. Πατήστε το πλήκτρο ►.
FRESH OIL (Φρέσκο λάδι)	JIB ή τίποτα	Πατήστε το πλήκτρο ▲▼ για αλλαγή. Πατήστε το ►.
WASTE (Απόβλητα)	Τίποτα ή χύμα	Πατήστε το πλήκτρο ▲▼ για αλλαγή. Πατήστε το ►.
RESET PRODUCTS (Επαναφορά προϊόντων)	NO (όχι)	Γίνεται φόρτωση ενός προεπιλεγμένου μενού. Πατήστε το πλήκτρο ▲ για ΝΑΙ και πατήστε το πλήκτρο ▼ για ΟΧΙ. Πατήστε το πλήκτρο ►.
EXIT (Εξοδος)	EXIT (έξοδος)	Πατήστε το πλήκτρο ✓.
OFF (Απενεργ.)	OFF (Απενεργ.)	

2.2.4 Κωδικοί αρχείου σφαλμάτων

Κωδικός	ΜΗΝΥΜΑ ΣΦΑΛΜΑΤΟΣ	ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ
E03	ERROR TEMP PROBE FAILURE (Σφάλμα βλαβής ανιχνευτή θερμοκρασίας)	Η ένδειξη του ανιχνευτή θερμοκρασίας είναι εκτός εύρους
E04	HI 2 BAD	Η ένδειξη άνω ορίου είναι εκτός εύρους.
E05	HOT HI 1 (Καυτο υψηλο 1)	Η θερμοκρασία του λαδιού έχει ξεπεράσει κατά πολύ τους 210°C, ή σε χώρες της ΕΕ, 202°C
E06	HEATING FAILURE (Βλαβή θερμανσης)	Υπάρχει βλάβη σε κάποιο εξάρτημα, όπως είναι ο ελεγκτής, η πλακέτα διασύνδεσης, ο επαφάς, η βαλβίδα αερίου, η μονάδα ανάφλεξης ή το ανοικτό υψηλό όριο.
E08	ATO Board Error (Σφάλμα πλακέτας ΑΤΟ)	Ο ελεγκτής έχει χάσει την επαφή με την πλακέτα ΑΤΟ.
E17	ATO Probe Error (Σφάλμα ανιχνευτή ΑΤΟ)	Η αντίσταση του ανιχνευτή ΑΤΟ είναι εκτός εύρους.
E20	Invalid Code Location (Μη έγκυρη τοποθεσία κωδικού)	Η κάρτα SD αφαιρέθηκε κατά τη διάρκεια αναβάθμισης του λογισμικού.
E21	FILTER PAPER PROCEDURE ERROR (Σφάλμα διαδικασίας χαρτιού φίλτρου) (Αλλάξτε το χαρτί του φίλτρου)	Ο μετρητής των 24 ωρών έχει λήξει
E22	OIL IN PAN ERROR (Σφάλμα λαδιού στο ταψί)	Μπορεί να υπάρχει λάδι στο ταψί του φίλτρου.
E25	RECOVERY FAULT (Σφάλμα ανακτησης)	Ο χρόνος ανάκτησης υπερέβη το μέγιστο χρονικό όριο.
E27	LOW TEMP ALARM (Συναγερμος χαμηλης θερμοκρασιας)	Το λάδι είναι περίπου 19,4°C κάτω από το σημείο ρύθμισης.
E28	HIGH TEMP ALARM (Συναγερμος υψηλης θερμοκρασιας)	Η θερμοκρασία του λαδιού αυξήθηκε σε 22,2°C πάνω από το σημείο ρύθμισης. Αν η θερμοκρασία συνεχίσει να αυξάνεται, το υψηλό όριο θα απενεργοποιήσει τον καυστήρα όταν η θερμοκρασία αγγίξει τους 218°C σε χώρες εκτός ΕΕ ή τους 202°C σε χώρες εντός ΕΕ.



Frymaster, L.L.C., 8700 Line Avenue, Shreveport, Louisiana 71106

ΤΗΛ 1-318-865-1711

ΦΑΞ (Ανταλλακτικά) 1-318-688-2200

(Φαξ Τεχν. Υποστ.) 1-318-219-7135

ΕΚΤΥΠΩΘΗΚΕ ΣΤΙΣ
ΗΝΩΜΕΝΕΣ ΠΟΛΙΤΕΙΕΣ

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ ΣΕΡΒΙΣ
1-800-551-8633

819-7173
DEC 2013

Greek / Ελληνικά