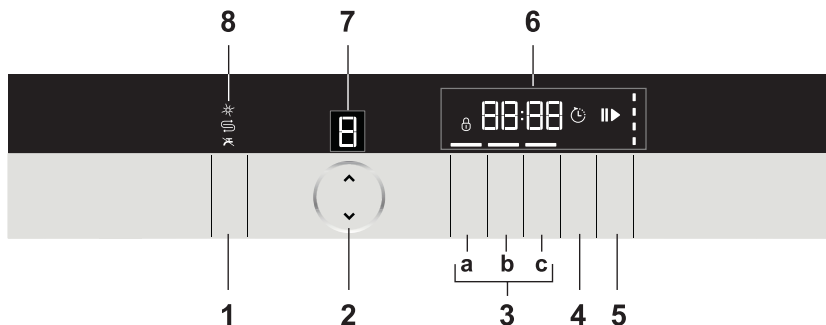


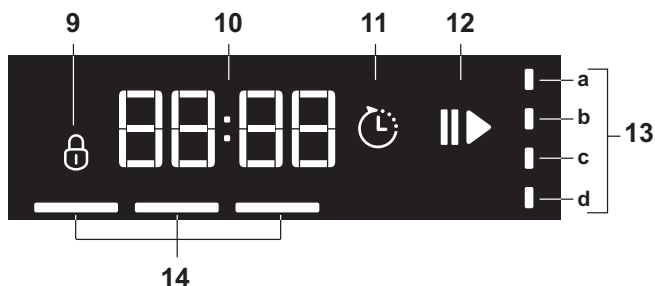
Γρήγορος οδηγός

Χειρισμός του προϊόντος

! Διαβάστε πρώτα την ενότητα «Οδηγίες Ασφαλείας»!



1. Πλήκτρο Ενεργοποίησης/ Απενεργοποίησης (On/Off)
2. Πλήκτρα Επιλογής προγράμματος
3. Πλήκτρα λειτουργιών
 - a) Πλήκτρο Κλειδώματος για παιδιά / Express Λειτουργία
 - b) Πλήκτρο Ρυθμίσεων / Steam Shine Λειτουργία
 - c) Λειτουργία Turbo Wash IntenseWash
4. Πλήκτρο Χρονικής Καθυστερήσης
5. Πλήκτρο Έναρξης/ Παύσης/ Ακύρωσης
6. Οθόνη
7. Ενδείξεις προγράμματος
8. Προειδοποιητικές ενδείξεις για Λαμπρυντικό (*) / Ειδικό Αλάτι (⊕) / Διακοπή νερού (⚡)



9. Ένδειξη Κλειδώματος για παιδιά
10. Γραμμή πληροφοριών Οθόνης
11. Ένδειξη Χρονικής Καθυστερήσης
12. Ένδειξη Έναρξης (▶) / Παύσης (||)
13. Ενδείξεις Παρακολούθησης προγράμματος
 - a) Ένδειξη Πλύσης
 - b) Ένδειξη Ξεβγάλματος
 - c) Ένδειξη Στεγνώματος
 - d) Ένδειξη Τέλους προγράμματος
14. Ένδειξη Επιλεγμένης λειτουργίας

Πίνακας Δεδομένων Προγράμματος και Μέσες Τιμές Κατανάλωσης

Αρ. Προγράμματος	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Όνομα προγράμματος	SelfCare	Eco *	Auto	All-in-Wash	Ενταπνή	QuickWash (#)	GlassCare	Mini (#)	Πρόπλυση
Θερμκρασία πλύσης	-	50 °C	45- 65 °C	-	70 °C	-	-	-	-
Βαθμός λερωμάτων	Το πρόγραμμα αυτό συνιστά να χρησιμοποιείται κάθε 1-2 ημέρες για τον καθαρισμό του πλυντηρίου και την παραγωγή υγιεινών τριτογενών προϊόντων. Προστατεύει τα χρώματα ενώ το πλυντήριο διατάσσεται.	Κατάλληλο για πλύσιμο πιάτων με κοινούς βαθμούς λερωμάτων. Είναι το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα από την άποψη της ανανεωτικότητας και νερού. Απλή χειριστικότητα της εφοδότησης με την Οδηγία της ΕΕ περί οικολογικού σχεδιασμού.	Προσφέρει το βαθμό λερωμάτων που σκεύη και καθαρίζει αυτόματα τη θερμοκρασία και την ποσότητα του νερού που χρησιμοποιείται στο μάζο πλύσης. Κατάλληλο για πιάτα ελαφρώς λερωμένα.	Είκοσι το κατάλληλο πρόγραμμα πλύσιματος για καθημερινά αόμακτα σκεύη που περιλαμβάνουν και πλαστικά αβή. Είναι η απλούστερη γωνία καθαρισμού με την καλύτερη απόδοση καταναλωτών, τριτογενών και τριτογενών στο κάτω καλάθι.	Κατάλληλο για πολύ λερωμένα πιάτα, κατασκόλης και τριτογενών.	Πρόγραμμα καθημερινού πλύσιματος στο οποίο τα μέτρα λερωμένα σκεύη που έχουν παραμεινά ελάχιστα καθαρίζονται με τον ταχύτερο τρόπο.	Ειδικό πρόγραμμα για επαίσυ καθαρισμό των εισαχθέντων γυαλιών.	Κατάλληλο για ελαφρά λερωμένα καθημερινά πιάτα που έχουν σκουπιστεί ή τριτογενών καθαριστεί.	Κατάλληλο για σφαιρική καταπόνηση από λερωμένα σκεύη που έχουν παραμεινά ελάχιστα σκουπιστεί αρκετές ημέρες και επόμενος για επεξεργασία σκευών καθαρισμού διαφορετικά σκεύη.
Πρόπλυση στους	-	+	+	+	+	+	+	+	+
Πλύση στους	-	+	+	+	+	+	+	+	+
Στέγνωμα	-	+	+	+	+	+	+	+	+
Διάρκεια (σε λεπτά)	75	239	92-173	206	164	58	120	30	15
Νερό (λίτρα)	14,4	8,7	9,8-13,2	16,4	15,2	10,6	12,6	10	3,4
Κατανάλωση ισχύος (kWh)	0,7	0,755	0,90-1,20	1,3	1,25	1,12	0,93	0,74	-

Οι τιμές κατανάλωσης που εμφανίζονται στον πίνακα έχουν ελεγχθεί σε τυποποιημένες συνθήκες. Όποτε μπορεί να υπάρχουν διαφορές σε πρακτικές συνθήκες. * Πρόγραμμα αναφοράς για ναπτοίτα δοκιμών ΟΙ δοκιμές σύμφωνα με το πρότυπο EN 50242 πρέπει να εκτελούνται με γέμιστο το δοχείο του αλατιού του αποσκληρυντή νερού, γεμάτη θήκη γυαλιστικού και με χρήση προγράμματος δοκιμής. Οι τιμές που αναφέρονται για διαφορετικά προγράμματα από το Eco 50°C είναι μόνο ενδεικτικές. (#) Οι πρόσθετες λειτουργίες μπορεί να προκαλέσουν μεταβολές στους χρόνους διάρκειας των προγραμμάτων.

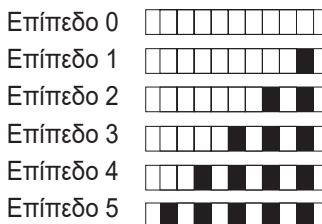
Γρήγορος οδηγός

Ρύθμιση του συστήματος αποσκλήρυνσης νερού

Η απόδοση του πλυντηρίου πιάτων σας όσον αφορά το πλύσιμο, το ξέβγαλμα και το στέγνωμα, θα είναι βελτιωμένη όταν έχει ρυθμιστεί κατάλληλα το σύστημα αποσκλήρυνσης του νερού.

Για να ρυθμίσετε το σύστημα, πρώτα πληροφορηθείτε τη σκληρότητα του νερού στην περιοχή σας και μετά ρυθμίστε το σύστημα όπως υποδεικνύεται παρακάτω.

- Αφαιρέστε τη συσκευασία από τη δοκιμαστική ταινία.
- Ανοίξτε τη βρύση και αφήστε το νερό να τρέξει για περίπου 1 λεπτό.
- Βυθίστε τη δοκιμαστική ταινία στο νερό για 1 δευτερόλεπτο.
- Βγάλτε την ταινία από το νερό και τινάξτε τη.
- Περιμένετε 1 λεπτό.
- Πραγματοποιήστε την απαραίτητη ρύθμιση σύμφωνα με τη δοκιμαστική ταινία.strip.



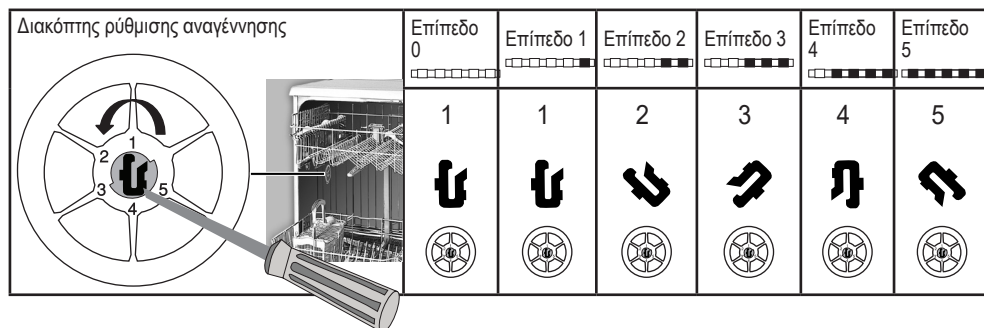
Μετά την ανίχνευση της σκληρότητας του νερού:

1. Γυρίστε τον διακόπτη στη θέση On/Off για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Γυρίστε και κρατήστε το πλήκτρο Ρυθμίσεων. Θα δείτε την αντίστροφη μέτρηση "3, 2, 1" στον πίνακα ενδείξεων και κατόπιν η συσκευή θα εισέλθει στο μενού Ρυθμίσεις.
2. Αφού εισέλτετε στο μενού Ρυθμίσεις, γυρίστε και διατηρήστε το πλήκτρο Επιλογής Προγράμματος έως ότου εμφανιστεί το αποθηκευμένο επίπεδο σκληρότητας νερού "r...".
3. Ανατρέξτε στον "Πίνακα ρύθμισης του επιπέδου σκληρότητας του νερού" και γυρίστε τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης για να ρυθμίσετε το επίπεδο σκληρότητας νερού που έχετε μετρήσει. Για σωστή ρύθμιση του επιπέδου σκληρότητας του νερού ανατρέξτε στον "Πίνακα ρύθμισης του επιπέδου σκληρότητας του νερού".
4. Γυρίστε τον διακόπτη On/Off για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση.

Πίνακας ρύθμισης του επιπέδου σκληρότητας του νερού

Επίπεδο σκληρότητας	Αγγλικό βαθμό σκληρότητας νερού °dE	Γερμανικό βαθμό σκληρότητας νερού °dH	Γαλλικό βαθμό σκληρότητας νερού °dF	Ένδειξη επιπέδου σκληρότητας νερού
Επίπεδο 0 	0-5	0-4	0-8	Γυρίστε τον διακόπτη Επιλογής Προγράμματος για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 1. (r1)
Επίπεδο 1 	6-9	5-7	9-13	
Επίπεδο 2 	10-15	8-12	14-22	Γυρίστε τον διακόπτη Επιλογής Προγράμματος για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 2. (r2)
Επίπεδο 3 	16-19	13-15	23-27	Γυρίστε τον διακόπτη Επιλογής Προγράμματος για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 3. (r3)
Επίπεδο 4 	20-24	16-19	28-34	Γυρίστε τον διακόπτη Επιλογής Προγράμματος για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 4. (r4)
Επίπεδο 5 	25-62	20-50	35-90	Γυρίστε τον διακόπτη Επιλογής Προγράμματος για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 5. (r5)

Εκτελέστε και στο διακόπτη ρύθμισης αναγέννησης την ίδια ρύθμιση επιπέδου σκληρότητας που κάνατε και στον πίνακα ελέγχου. Παραδείγματος χάριν, εάν στον πίνακα ελέγχου το έχετε ρυθμίσει στο "3", θέστε και τον διακόπτη ρύθμισης αναγέννησης στο 3.



- Αν το επίπεδο σκληρότητας του νερού που χρησιμοποιείτε είναι πάνω από 50 °dH (γαλλικό πρότυπο σκληρότητας νερού) ή αν χρησιμοποιείτε νερό από γεώτρηση, τότε συνιστάται να χρησιμοποιείτε φίλτρο και συσκευές καθαρισμού του νερού.
 - Αν το επίπεδο σκληρότητας του νερού που χρησιμοποιείται είναι κάτω από 7 °dH, δεν χρειάζεται να χρησιμοποιείτε το ειδικό αλάτι στο πλυντήριο πιάτων σας. Σε αυτή την περίπτωση, η ενδεικτική λυχνία Ειδικού αλατιού στον πίνακα ελέγχου του πλυντηρίου πιάτων σας θα είναι μόνιμα αναμμένη.
 - Αν η σκληρότητα του νερού έχει οριστεί στο επίπεδο 1, η ενδεικτική λυχνία Ειδικού αλατιού θα είναι μόνιμα αναμμένη παρόλο που δεν χρειάζεται να χρησιμοποιείτε ειδικό αλάτι. Αν χρησιμοποιείτε ειδικό αλάτι υπό αυτές τις συνθήκες, το ειδικό αλάτι δεν θα καταναλώνεται και η λυχνία δεν θα ανάβει.
- i** Όταν μετακομίσετε, θα χρειαστεί να ρυθμίσετε πάλι το επίπεδο σκληρότητας του νερού του πλυντηρίου πιάτων σύμφωνα με τις παραπάνω πληροφορίες, ανάλογα με τη σκληρότητα του νερού στην τοποθεσία όπου έχετε μετακομίσει. Αν το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη συσκευή σας έχει ήδη ρυθμιστεί, στη συσκευή σας θα εμφανίζεται η τελευταία ρύθμιση επιπέδου σκληρότητας.