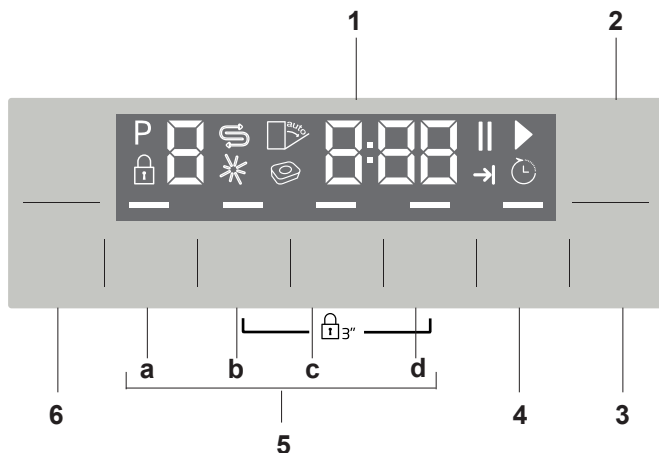


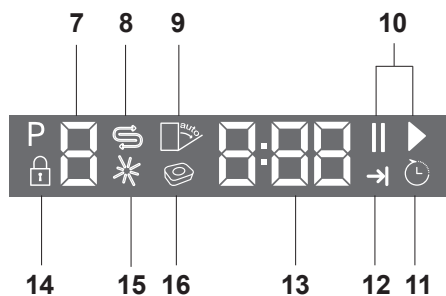
Γρήγορος οδηγός

Η λειτουργία του προϊόντος

! Διαβάστε πρώτα την ενότητα «Οδηγίες Ασφαλείας»!



1. Οθόνη απεικόνισης
2. Πλήκτρο Ενεργοποίησης/ Απενεργοποίησης
3. Πλήκτρο Έναρξης/Παύσης/ Ακύρωσης
4. Πλήκτρο Χρονικής Καθυστερήσης
5. Πλήκτρα Λειτουργίας
 - a) Λειτουργία Μισού φορτίου
 - b) Rapid Clean Λειτουργία
 - c) Super Gloss Λειτουργία
 - d) Λειτουργία Intense Wash
6. Πλήκτρα επιλογής προγράμματος



7. Ένδειξη Προγράμματος
8. Ένδειξη (S) αλατιού
9. Auto Door Opening Ένδειξη
10. Ένδειξη Έναρξης (▶) / Παύσης (||)
11. Ένδειξη Χρονικής Καθυστερήσης
12. Ένδειξη Λήξης προγράμματος
13. Οθόνη απεικόνισης πληροφοριών
14. Ένδειξη Κλείδωμα για παιδιά
15. Ένδειξη (*) λαμπρυντικού
16. (Δεν χρησιμοποιείται)

Πίνακας Δεδομένων Προγράμματος και Μέσες Τιμές Κατανάλωσης

Αρ. Προγράμματος	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Όνομα προγράμματος	ProCare	Eco *	Auto (Αυτόματο)	Hygiene+ (Υγιεινή+)	Intensive (Ενταστική)	ExpressDry (#)	GlassCare	Mini (#) (Σύνοψη)	Prewash (Προπλύση)
Θερμοκρασία πλύσης	-	50 °C	40-65 °C	70 °C	70 °C	60 °C	40 °C	35 °C	-
Βαθμός λεύκανσης	Το πρόγραμμα αυτό συνιστάται να χρησιμοποιείται κάθε 1-2 μήνες για τον καθαρισμό του πλυντηρίου και την απομάκρυνση υγιεινής, απαράτητη υγιεινή. Το πρόγραμμα θα πρέπει να λειτουργεί ενώ το πλυντήριο είναι άδειο. Προκειμένου να επιλυθεί ένα οικονομικό αποτέλεσμα, συνιστάται να χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με ειδικά καθαριστικά πλυντηρίων πιάτων.	Κατάλληλο για πλύσιμο πιάτων με κασκό λερωμένος. Είναι το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα από την άποψη της συνδυασμένης κατανάλωσης ενέργειας και νερού. Αυτή χρησιμοποιείται για ελαφρώς της συμμόρφωση με την Οδηγία της ΕΕ περί οικολογικού σχεδιασμού.	Προσφέρει το βαθμό λερωμένος των σκευών και καθαρίζει αυτόματα τη θερμοκρασία και την ποσότητα του νερού πλύσιματος καθώς και το χρόνο πλύσιματος. Κατάλληλο για όλα τα είδη των σκευών.	Κατάλληλο για σκεύη που απαιτούν έξτρα υγιεινή όπως σκεύη για μωρά. Επίσης κατάλληλο για πολύ λερωμένα σκεύη.	Κατάλληλο για πολύ λερωμένα πιάτα, καταρρακτές και τηγάνια.	Καθημερινό πρόγραμμα πλύσιματος κατάλληλο για κασκό λερωμένα πιάτα με τον γαλύτερο τρόπο.	Ειδικό πρόγραμμα για απολύ καθαρισμό των ενδιάμεσων γυαλικών.	Κατάλληλο για ελαφρά λερωμένα καθημερινά σκευατεία ή προ-σκαυτεία ή καθαριστεί.	Κατάλληλο για αφαίρεση καταλοίπων από λερωμένα σκεύη που έχουν παραμείνει άπλυτα στη συσκευή αρκετές ημέρες και επομένως για απορροπή του σχηματισμού διαδερματιών σερμιάν.
Πρόσπλυση στους	-	Μέτρια	Μέτρια έως πολύ	Πολύ	Πολύ	Μέτρια	Λίγο	Λίγο	-
Πλύση στους	-	+	+	+	+	+	+	+	+
Στέγνωμα	-	+	+	+	+	+	+	+	-
Διάρκεια (σε Λεπτά)	75	224	110-198	176	187	58	129	30	15
Νερό (λίτρα)	15,2	9,5	9,4-12,4	18,0	16,8	10,6	13,6	10,8	4
Κατανάλωση ισχύος (kWh)	0,7	0,747	0,90-1,45	1,5	1,51	1,18	1,02	0,8	0

Χωρητικότητα Φόρτισης: 14

Οι τιμές κατανάλωσης που εμφανίζονται στον πίνακα έχουν εξεχθεί σε τυποποιημένες συνθήκες. Οπότε, μπορεί να υπάρχουν διαφορές σε πρακτικές συνθήκες. * Πρόγραμμα αναφοράς για ιαπιούτα δοκιμών. Οι δοκιμές σύμφωνα με το πρότυπο EN 50242 πρέπει να εκτελούνται με νερό το δοχείο του αλατιού του αποσκληρυντή νερού, νερό μη χλωρίνη 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 στεγνώμα, 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.
- Βγάλετε την ταινία από το νερό και τινάζτε τη.
- Περιμένετε 1 λεπτό.
- Πραγματοποιήστε την απαραίτητη ρύθμιση σύμφωνα με τη δοκιμαστική ταινία.strip.

Επίπεδο 0	
Επίπεδο 1	
Επίπεδο 2	
Επίπεδο 3	
Επίπεδο 4	
Επίπεδο 5	

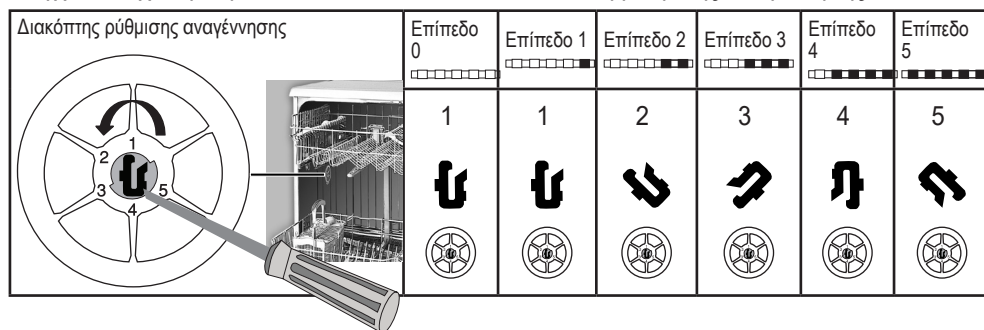
Μετά την ανίχνευση της σκληρότητας του νερού:

1. Μετά την ενεργοποίηση της συσκευής, ρυθμίστε ταυτόχρονα τους διακόπτες Καθυστέρησης Έναρξης και P+/P. Συνεχίστε να διατηρείτε γυρισμένους τους διακόπτες για λίγο από όταν εμφανιστεί η αντίστροφη μέτρηση (3, 2, 1).
2. Διατηρείστε γυρισμένο τον διακόπτη P+/P για να ενεργοποιήσετε τη θέση r.
3. Χρησιμοποιώντας τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης, ρυθμίστε το επίπεδο σκληρότητας του νερού σύμφωνα με τη σκληρότητα του νερού της παροχής. Για τη σωστή ρύθμιση ανατρέξτε στον "Πίνακα ρύθμισης του επιπέδου σκληρότητας του νερού".
4. Γυρίστε τον διακόπτη στη θέση On / Off για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση.

Πίνακας ρύθμισης του επιπέδου σκληρότητας του νερού

Επίπεδο σκληρότητας	Αγγλικοί βαθμοί σκληρότητας νερού °dE	Γερμανικοί βαθμοί σκληρότητας νερού °dH	Γαλλικοί βαθμοί σκληρότητας νερού °dF	Ένδειξη επιπέδου σκληρότητας νερού
Επίπεδο 0 	0-5	0-4	0-8	Γυρίστε τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης 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	Ρυθμίστε τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 2. (r2)
Επίπεδο 3 	16-19	13-15	23-27	Ρυθμίστε τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 3. (r3)
Επίπεδο 4 	20-24	16-19	28-34	Γυρίστε τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 4. (r4)
Επίπεδο 5 	25-62	20-50	35-90	Ρυθμίστε τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης 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.