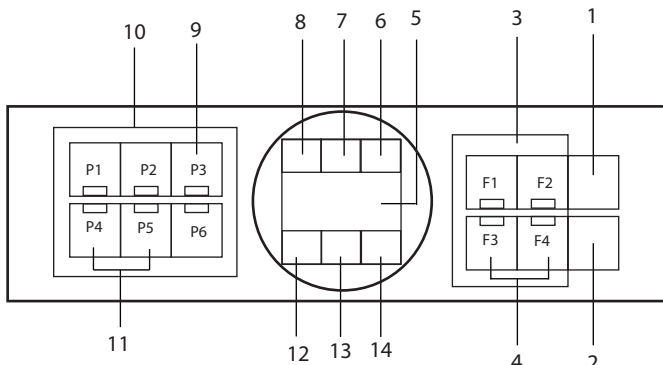


# Γρήγορος οδηγός

## Λειτουργία του προϊόντος

**⚠ Διαβάστε πρώτα την ενότητα «Οδηγίες Ασφαλείας!»**



1. Κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης
2. Πλήκτρο Έναρξη / Πλύσης / Ακύρωσης
3. Κουμπιά Επιλογής λειτουργίας  
F1 Λειτουργία Hygiene Intense  
F2 Super Gloss Λειτουργία  
F3 Λειτουργία Χρονικής καθυστέρησης  
F4 Λειτουργία Μισού φορτίου
4. SelfDry/Ενδειξη
5. Οθόνη
6. Ένδειξη Λειτουργίας προγράμματος
7. Προειδοποιητική ένδειξη Χαμηλής ποσότητας γυαλιστικού
8. Προειδοποιητική ένδειξη Χαμηλής ποσότητας ειδικού αλατιού
9. Πλήκτρο επιλογής ρυθμίσεων/Πλήκτρο προγράμματος  
(Όταν χρησιμοποιείται για τις Ρυθμίσεις, η LED του πλήκτρου είναι σβηστή.)
10. Πλήκτρα επιλογής προγράμματος
11. Ένδειξη Κλειδώματος (πλήκτρων) προστασίας
12. Λειτουργία Κλειδώματος (πλήκτρων) προστασίας
13. Δε χρησιμοποιείται
14. SelfDry/Λειτουργία

## Πίνακας Δεδομένων Προγράμματος και Μέσες Τιμές Καταναλώσεων

Αρ. Προγράμματος	1	2	3	4	5	6
Όνομα προγράμματος	Αυτόματη	Εντατική	Eco *	Ευταθή	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Θερμοκρασία τραβήσεως	40-65 °C	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C
Προσδιορίζει το βαθύτερο λερώματος των σκευών και καθορίζει αυτόματα τη θερμοκρασία και την προσάρτη του νερού χρόνο πλύσιματος. Κατάλληλο για όλα τα είδη των σκευών.	Κατάλληλο για πολύ λερώματα πιάτα, καταρράκτες και γηγάνια. Προσάρτη του νερού και θερμοκρασία και την προσάρτη του νερού χρόνο πλύσιματος. Κατάλληλο για όλα τα είδη των σκευών.	Κατάλληλο για πλάσιμο πίτουν με κανονικά βαθύτερα λερώματα. Είναι το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα από την άποψη της αυθόπλισης κατανάλωσης ρεμάτος και νερού. Αυτή χρησιμοποιείται για αερισμόν ή συμβιόρυθμης με την Οδηγία της ΕΕ περί οικολογικού σχεδιασμού.	Ειδικό πρόγραμμα για απάλα καθαρισμού των εισαρτητικών γυαλιών. Είναι το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα από την άποψη της αυθόπλισης κατανάλωσης ρεμάτος και νερού. Αυτή χρησιμοποιείται για αερισμόν ή συμβιόρυθμης με την Οδηγία της ΕΕ περί οικολογικού σχεδιασμού.	Καθημερινό πρόγραμμα πλύσιμος καταλληλο για κανονικά λερώματα πάπα με τον ταχύτερο τρόπο.	Καθημερινό πρόγραμμα πλύσιμος καταλληλο για κανονικά λερώματα πάπα με τον ταχύτερο τρόπο.	Καθημερινό πρόγραμμα πλύσιμος καταλληλο για κανονικά λερώματα πάπα με τον ταχύτερο τρόπο.
Βαθήσις λερώματος						
Μέτρια έως πολύ	Πολύ	Μέτρια	Λίγο	Μέτρια	Λίγο	
Πρόπλιση στους	+	+	+	-	-	
Πλύση στους	+	+	+	+	+	
Στεγνώματα	+	+	+	+	+	
Διάρκεια (σε λεπτά)	104-174	133	190	132	58	30
Νερό (λίτρα)	12,2-15,8	17,6	11,5	15,4	11,8	11,8
Κατανάλωση στρόγγυλος (kWh)	0,90-1,45	1,5	0,849	0,92	1	0,8

### Χωρητικότητα Φόρτωσης: 14

Οι μέσες κατανάλωσης που εμφανίζονται στον πίνακα έχουν εξορθωθεί σε συπτοποιημένες συνθήκες. Οπότε, μπορεί να υπάρξουν διεφορές σε πρακτικές συνθήκες. \* Πρόγραμμα αναφοράς για πιστοποίηση δοκιμών Οι δοκιμώνται σύμφωνα με το πρότυπο EN 50242 πριν πει να εκτελούνται με γενικό το δοχείο του αποκλιρούντο νερού, γεμάτη θική για λεπτομέτρηση και με γερή προγράμματα δοκυμής. Οι μέσες που αναφέρονται για διαφορετικά πρόγραμματα από το Eco 50°C είναι μόνο ενδεικτικές. (#) Οι προβοτές λειτουργίες μπορεί να προκαλέσουν μεταβολές στους χρόνους διάρκειας των προγράμματων.

# 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 πληροφορθείτε τη σκληρότητα του νερού στην περιοχή σας και μετά ρυθμίστε το σύστημα όπως υποδεικνύεται παρακάτω.

## Μετά την ανίχνευση της σκληρότητας του νερού:

- 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.

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

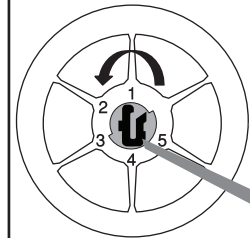
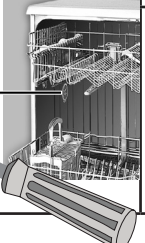
## Μετά τον προσδιορισμό της σκληρότητας του νερού:

- Πατήστε ταυτόχρονα για 3 δευτερόλεπτα το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης (On/Off) και το πλήκτρο προγράμματος P2, και εισέλθετε στο μενού ρυθμίσεων αφού ενεργοποιήσετε τη συσκευή σας με το πλήκτρο On/Off, ανάλογα με το μοντέλο μπορείτε να εισέλθετε στο μενού ρυθμίσεων πατώντας το πλήκτρο P3 για 3 δευτερόλεπτα.
- Μετακινηθείτε στη θέση "r" στην οθόνη πατώντας το πλήκτρο P2.
- Ρυθμίστε ένα κατάλληλο επίπεδο επιλέγοντας μία από τις θέσεις "r:1", "r:2", "r:3", "r:4" ή "r:5" με το πλήκτρο προγράμματος P3.
- Για αποθήκευση, βγείτε από το μενού ρυθμίσεων πατώντας το πλήκτρο On/Off της συσκευής σας για 3 δευτερόλεπτα. Οι ρυθμίσεις σας θα αποθηκευτούν αυτόματα.

## 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	Ρυθμίστε τον διακόπητη επιλογής 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 διακόπητη Επιλογής για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 2. (r2)
Επίπεδο 3 	16-19	13-15	23-27	Ρυθμίστε τον διακόπητη Επιλογής για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 3. (r3)
Επίπεδο 4 	20-24	16-19	28-34	Ρυθμίστε τον διακόπητη Επιλογής για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 4. (r4)
Επίπεδο 5 	25-62	20-50	35-90	Ρυθμίστε τον διακόπητη Επιλογής 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.

Διακόπτης ρύθμισης αναγέννησης	Επίπεδο 0	Επίπεδο 1	Επίπεδο 2	Επίπεδο 3	Επίπεδο 4	Επίπεδο 5
  						

- 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 ρυθμίστει, στη συσκευή σας θα εμφανίζεται η τελευταία ρύθμιση επιπέδου σκληρότητας.