

Γρήγορος οδηγός

ΣΑΣ ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΕΝΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ INDESIT.



Για να λάβετε πιο ολοκληρωμένη βοήθεια, μπορείτε να καταχωρίσετε τη συσκευή στη διεύθυνση www.indesit.com/register

Διαβάστε τις οδηγίες για την ασφάλεια προσεκτικά πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Πριν χρησιμοποιήσετε το πλυντήριο ρούχων, πρέπει να αφαιρέσετε τα μπουλόνια μεταφοράς. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πώς θα τα αφαιρέσετε, δείτε το Οδηγός εγκατάστασης.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ

1. Κουμπί ON/OFF
2. Κουμπί και ενδεικτική λυχνία START/PAUSE
3. Ενδεικτικές λυχνίες ΠΡΟΩΘΗΣΗ ΚΥΚΛΟΥ
4. Ενδεικτική λυχνία ΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΡΤΑΣ
5. Κουμπιά και ενδεικτικές λυχνίες ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ
6. Κουμπιά και ενδεικτική λυχνία ΑΣΦΑΛΙΣΗ ΚΟΥΜΠΙΩΝ
7. Κουμπί ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΜΕ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ
8. Κουμπί ΣΤΥΨΙΜΟ
9. Κουμπί ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ
10. ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
11. Κουμπί PUSH & GO

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

Μέγιστο φορτίο 6 Kg Απορροφούμενη ισχύ σε κατάσταση απενεργοποίησης 0,5 W / σε κατάσταση αναμονής 8 W						Απορρυπαντικά και πρόσθετα		Συνιστώμενο απορρυπαντικό		Υπολειπόμενη υγρασία % (**)	Κατανάλωση ενέργειας kWh	Συνολικό νερό lt	Θερμοκρασία °C πλύσης
Πρόγραμμα	Θερμοκρασία		Μέγιστο στύψιμο (στροφές)	Μέγιστο φορτίο (Kg)	Διάρκεια (ώρα : λεπτά)	Πλύσιμο	μαλακτικό	Σκόνη	Υγρό				
	Ρύθμιση	Εύρος											
1 Βαμβακερά	30°C	⌘ - 30°C	1200	3	1:40	●	○	-	✓	-	-	-	-
2 Συνθετικά	30°C	⌘ - 30°C	1000	3	1:30	●	○	-	✓	-	-	-	-
3 Χρωματιστά	30°C	⌘ - 30°C	1000	3	1:35	●	○	-	✓	-	-	-	-
4 Ευαίσθητα	30°C	⌘ - 30°C	600 (***)	0,5	1:10	●	○	-	✓	-	-	-	-
5 Γρήγορο 30 λεπτά	30°C	⌘ - 30°C	1200 (***)	3	0:30	●	○	-	✓	73	0,12	26	27
6 Βαμβακερά (2)	40°C	⌘ - 60°C	1200	6	4:00	●	○	✓	✓	53	1,00	63	45
7 Συνθετικά (3)	40°C	⌘ - 60°C	1200	3,5	2:55	●	○	✓	✓	40	0,8	55	43
8 Μεικτά	40°C	⌘ - 40°C	1200	6	1:40	●	○	-	✓	-	-	-	-
9 Eco 40-60 (1)	40°C	40°C	1151	6	3:10	●	○	✓	✓	53	1,00	50	39
			1151	3,0	2:30	●	○	✓	✓	53	0,60	35	36
			1151	1,5	2:30	●	○	✓	✓	53	0,60	29	38
10 Βαμβακερά λευκά	60°C	⌘ - 90°C	1200	6	2:30	●	○	✓	✓	64	0,56	41	55
11 Ταχεία	20°C	⌘ - 20°C	800	1,5	0:20	●	○	-	✓	-	-	-	-
12 Πουπουλένια	30°C	⌘ - 30°C	1000	1	1:40	●	○	-	✓	-	-	-	-
13 Μάλλινα	40°C	⌘ - 40°C	800	1,5	1:10	●	○	-	✓	-	-	-	-
14 20°C	20°C	⌘ - 20°C	1200	6	1:50	●	○	-	✓	64	0,16	25	22
15 Ξέβγαλμα + Στύψιμο	-	-	1200	6	0:55	-	○	-	-	-	-	-	-
16 Στύψιμο + Άδειασμα *	-	-	1200	6	0:10	-	-	-	-	-	-	-	-

● Απαιτούμενη δοσολογία ○ Προαιρετική δοσολογία

Η διάρκεια του κύκλου που φαίνεται στην οθόνη ή στο εγχειρίδιο αποτελεί μια εκτίμηση υπολογισμένη με βάση τις στάνταρ συνθήκες. Ο πραγματικός χρόνος μπορεί να ποικίλει με βάση πολύτιμους παράγοντες όπως θερμοκρασία και πλέση του εισερχόμενου νερού, θερμοκρασία περιβάλλοντος, ποσότητα απορρυπαντικού, ποσότητα και τύπος φορτίου, ισοστάθμιο του φορτίου, πρόσθετες επιλογές. Οι τιμές που παρέχονται για όλα τα πρόγραμματα, εκτός του προγράμματος Eco 40-60, είναι ενδεικτικές.

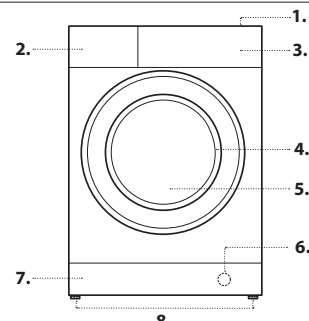
1) **Eco 40-60 - Δοκιμαστικός κύκλος πλυντικού σύμφωνα με τον κανονισμό της ΕΕ για τον οικολογικό σχεδιασμό 2019/2014.** Το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα ως προς την κατανάλωση ενέργειας και νερού για το πλυντικό κανονικά λευκώματος βαμβακερών ρούχων. Σημείωση: για το πρόγραμμα Eco 40-60, ο ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ απεικονίζει την τιμή του μεγιστού αποτελεσματικού στυψίματος

Για όλα τα Ινστιτούτα δοκιμών:

2) Πρόγραμμα μεγάλης διάρκειας για βαμβακερά: επιλέξτε το πρόγραμμα 6 με θερμοκρασία 40 °C.
3) Πρόγραμμα μεγάλης διάρκειας για συνθετικά: επιλέξτε το πρόγραμμα 7 με θερμοκρασία 40 °C.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

1. Επιφάνεια εργασίας
2. Συρτάρι απορρυπαντικών
3. Πίνακας ελέγχου
4. Λαβή
5. Πόρτα
6. Αντλία αδειάσματος (πίσω από τη βάση)
7. Βάση (αφαιρούμενη)
8. Ρυθμιζόμενα στηρίγματα (2)



ΣΥΡΤΑΡΙ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΩΝ

Διαμέρισμα 1:

Μην τοποθετείτε το απορρυπαντικό σε αυτήν τη θήκη.

Διαμέρισμα 2: Απορρυπαντικό πλύσης (σε σκόνη ή υγρό)

Σε περίπτωση χρήσης υγρού απορρυπαντικού, συνιστάται να χρησιμοποιείτε το δοσομετρητή A που παρέχεται για σωστή δοσολογία.

Αν χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό σε σκόνη, τοποθετήστε το δοσομετρητή στην κοιλότητα B.

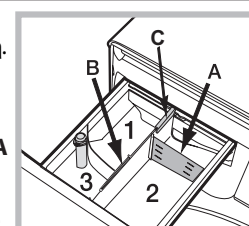
Διαμέρισμα 3: Πρόσθετα (μαλακτικό κ.λπ.)

Το μαλακτικό δεν πρέπει να ξεπερνά τη στάθμη «ταχ» που υποδεικνύεται στον κεντρικό πείρο.

! Να χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά σε σκόνη για ρούχα λευκά βαμβακερά και για την πρόληψη και για πλυσίματα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 60°C.

! Ακολουθήστε τις υποδειξίες που αναγράφονται στη συσκευασία του απορρυπαντικού.

! Για να βγάλετε το συρτάρι πατήστε το μοχλό C και τραβήξτε το προς τα έξω.



ΑΝΩΜΑΛΙΕΣ ΚΑΙ ΛΥΣΕΙΣ

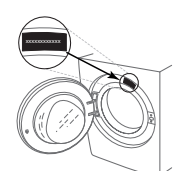
Μπορεί να συμβεί το πλυντήριο να μη λειτουργεί. Πριν τηλεφωνήσετε στην Υπηρεσίας Τεχνικής Υποστήριξης, βεβαιωθείτε ότι δεν πρόκειται για πρόβλημα που επιλύεται εύκολα με τη βοήθεια της παρακάτω λίστας.

Ανωμαλίες	Πιθανή αιτία / Λύση:
Το πλυντήριο δεν ανάβει.	<p>Το βύσμα δεν έχει εισαχθεί στην ηλεκτρική πρίζα ή όχι αρκετά για να κάνει επαφή.</p> <p>Στο σπίτι δεν υπάρχει ρεύμα.</p>
Ο κύκλος πλυσίματος δεν ξεκινάει.	<p>Η πόρτα δεν κλείνει καλά.</p> <p>Το κουμπί ON/OFF (○) δεν έχει πατηθεί.</p> <p>Το κουμπί START/PAUSE (▷/□) δεν πατήθηκε.</p> <p>Η βρύση δεν είναι ανοιχτή.</p> <p>Έχει ρυθμιστεί μια καθυστέρηση στον χρόνο εκκίνησης.</p>
Το πλυντήριο δεν φορτώνει νερό (αναβοσβήνει γρήγορα το ενδεικτικό φωτάκι της πρώτης φάσης πλύσης).	<p>Ο σωλήνας τροφοδοσίας του νερού δεν είναι συνδεδεμένος στον κρουνό.</p> <p>Ο σωλήνας είναι διπλωμένος.</p> <p>Η βρύση δεν είναι ανοιχτή.</p> <p>Στο σπίτι λείπει το νερό.</p> <p>Δεν υπάρχει αρκετή πίεση.</p> <p>Το κουμπί START/PAUSE (▷/□) δεν πατήθηκε.</p>
Το πλυντήριο φορτώνει και αδειάζει νερό συνεχώς.	<p>Ο σωλήνας εκκένωσης δεν έχει εγκατασταθεί μεταξύ 65 και 100 cm από το έδαφος.</p> <p>Το άκρο του σωλήνα εκκένωσης είναι βυθισμένο στο νερό.</p> <p>Το επιτοίχιο άδειασμα δεν έχει απαέρωση.</p> <p>Αν μετά από αυτούς τους ελέγχους το πρόβλημα δεν λύνεται, κλείστε τη βρύση του νερού, σβήστε το πλυντήριο και καλέστε την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης. Αν η κατοικία βρίσκεται στους τελευταίους ορόφους ενός κτιρίου, μπορεί να διαπιστωθούν φαινόμενα σιφωνισμού, οπότε το πλυντήριο φορτώνει και αδειάζει νερό συνεχώς. Για την αντιμετώπιση του προβλήματος διατίθενται στο εμπόριο κατάλληλες βαλβίδες αντι-σιφωνισμού.</p>
Το πλυντήριο δεν φορτώνει ή δεν στύβει.	<p>Το πρόγραμμα δεν προβλέπει την εκκένωση: σε μερικά προγράμματα πρέπει να την ενεργοποιήσετε χειροκίνητα.</p> <p>Ο σωλήνας εκκένωσης είναι διπλωμένος.</p> <p>Είναι ενεργή η δυνατότητα : για την ολοκλήρωση του προγράμματος πιέστε το κουμπί START/PAUSE (▷/□).</p> <p>Ο αγωγός αδειάσματος είναι βουλωμένος.</p>
Το πλυντήριο δονείται πολύ κατά το σύψιμο.	<p>Ο κάδος, τη στιγμή της εγκατάστασης, δεν απασφαλίστηκε σωστά.</p> <p>Το πλυντήριο δεν είναι αλφαδιασμένο.</p> <p>Το πλυντήριο είναι πολύ στενά μεταξύ τοίχου και επίπλων.</p>
Το πλυντήριο χάνει νερό.	<p>Ο σωλήνας τροφοδοσίας νερού δεν είναι καλά βιδωμένος.</p> <p>Η θήκη απορρυπαντικών είναι μπουκωμένη.</p> <p>Ο σωλήνας εκκένωσης δεν έχει στρεωθεί καλά.</p>
Τα ενδεικτικά φωτάκια των "ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ" και το ενδεικτικό φωτάκι START/PAUSE (▷/□) αναβοσβήνουν και ένα από τα φωτάκια της "φάσης σε εξέλιξη" και "ΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΡΤΑΣ" ανάβει σταθερά.	Σβήστε τη μηχανή και βγάλτε το βύσμα από την πρίζα, περιμένετε περίπου 1 λεπτό μετά ξανανάψτε την. Αν η ανωμαλία παραμένει, καλέστε την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης.
Σχηματίζεται πολύς αφρός.	<p>Το απορρυπαντικό δεν είναι ειδικό για πλυντήριο (πρέπει να υπάρχει η ένδειξη «για πλυντήριο», «για πλύσιμο στο χέρι και στο πλυντήριο», ή παρόμοια).</p> <p>Η δοσολογία υπήρξε υπερβολική.</p>
Δεν ενεργοποιείται το PUSH & GO.	Μετά το άναμμα της συσκευής ενεργοποιήθηκε μια εντολή διαφορετική από το PUSH & GO.

Μπορείτε να βρείτε πολιτικές, τυπική τεκμηρίωση, παραγγελία ανταλλακτικών και πρόσθετες πληροφορίες προϊόντος:

- Επισκεφθείτε τον ιστότοπο docs.indesit.eu και parts-selfservice.indesit.com
- Χρησιμοποιώντας τον κωδικό QR
- Εναλλακτικά, επικοινωνήστε με την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης (ο τηλεφωνικός αριθμός αναγράφεται στο βιβλιαράκι της εγγύησης). Όταν επικοινωνείτε με την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης, θα πρέπει να αναφέρετε τους κωδικούς που αναγράφονται στην αυτοκόλλητη ετικέτα που βρίσκεται στο εσωτερικό της πόρτας της συσκευής.
- Για Πληροφορίες σχετικά με την επισκευή και συντήρηση, οι χρήστες μπορούν να επισκεφτούν τον ιστότοπο: www.indesit.eu

Μπορείτε να βρείτε πληροφορίες για το μοντέλο της συσκευής σας χρησιμοποιώντας τον κωδικό QR που αναγράφεται στην ενεργειακή ετικέτα. Η ετικέτα περιλαμβάνει, επίσης, το αναγνωριστικό του μοντέλου της συσκευής σας, το οποίο μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για να συμβουλευτείτε την πύλη καταχώρισης, στην ηλεκτρονική διεύθυνση: <https://eprel.ec.europa.eu>.



400011649612