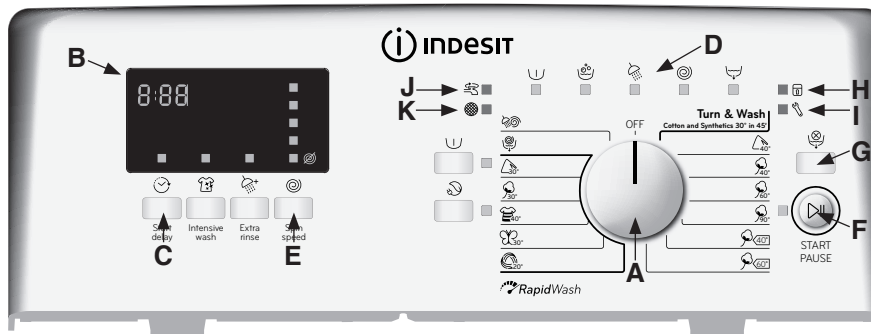


- A. Перемикач вибору програм
- B. Часовий дисплей
- C. Кнопка "Затримка запуску"
- D. Індикатор послідовності програм
- E. Кнопка "Змінне віджимання"
- F. Кнопка "Запуск/Пауза"
- G. Кнопка "Перезапуск/Відведення"
- H. Індикатор "Блокування люка"



- Ця пральна машина оснащена функціями автоматичного захисту, які виявляють помилки на ранній стадії виникнення та відповідно реагують, наприклад:
- I. Індикатор "Експлуатація"
  - J. Індикатор "Закритий кран"
  - K. Індикатор "Очистка насосу"

Програма	Етикетки з догляду	Макс. завантаження кг	Тип прання / примітки - Дотримуйтеся рекомендацій виробника на етикетці з догляду	Засоби для прання та добавки			Опції					Макс. швидкість віджимання об./хв.
				Попереднє прання	Основне прання	Пом'якшувач	Затримка запуску	Інтенсивне прання	Додаткове ополіскування	Режим Енергозбереження	Попереднє прання	
<b>Turn &amp; Wash</b> 30°C	Turn & Wash 30°C	3.5	Найкращий вибір для щоденного прання. Найбільш доцільно використовувати для тканин з бавовни або синтетичних тканин з незначним або звичайним ступенем забрудненості, оскільки прання відбувається за низької температури і максимальної швидкості віджимання.	-	Так	*	*	-	-	-	-	Макс.
<b>Синтетика</b> 40°C	40°C	3.0	Для прання забруднених предметів одягу з синтетичних волокон (таких як поліефірні, поліакрилові, віскозні тощо) або суміші бавовни та синтетичних волокон.	*	Так	*	*	*	*	*	*	Макс.
<b>Бавовна</b> 40 - 60 - 90°C	40° 60° 90°	Макс.	Для речей звичайного й сильного ступеня забруднення та міцних виробів із бавовни.	*	Так	*	*	*	*	*	*	Макс.
<b>Есо Бавовна</b> 40 - 60°C	40° 60°	Макс.	Для прання предметів одягу з бавовни середнього рівня забрудненості. Це стандартна програма для прання бавовняних речей за температури 40 і 60 °C з точки зору оптимального споживання води й електроенергії.	-	Так	*	*	-	*	-	*	Макс.
<b>RapidWash</b>	<b>Вовна</b> 20°C	1.0	Всі вовняні речі можна прати за допомогою програми "Вовна", навіть якщо на їх ярлику вказано "лише для ручного прання". Для досягнення найкращих результатів використовуйте спеціальні миючі засоби і <b>не перевищуйте зазначену максимальну кількість (кг) білизни.</b>	-	Так	*	*	-	-	-	*	Макс.
	<b>Делікатні тканини</b> 30°C	1.5	Для прання особливо делікатних речей. Перед пранням бажано вивернути предмети одягу навиворіт.	-	Так	*	*	-	*	-	*	Макс.
	<b>Кольорова білизна</b> 40°C	3.5	Для білизни з бавовни, синтетики або їх сумішей з незначним або звичайним ступенем забруднення; для делікатних тканин. Дозволяє зберегти колір.	-	Так	*	*	-	*	-	*	Макс.
	<b>Бавовна</b> 30°C	3.5	Для швидкого прання незначно забруднених предметів одягу. Цей цикл триває всього 30 хвилин, заощаджуючи час та енергію.	-	Так	*	*	-	*	-	*	Макс.
	<b>Синтетика</b> 30°C	3.0	Короткий цикл для прання незначно забрудненого одягу з синтетичних волокон (наприклад, поліефірних, поліакрилових, віскозних тощо) або сумішей бавовни та синтетики.	-	Так	*	*	-	*	-	*	Макс.
Віджимання з відведенням води		Макс.	Окрема програма інтенсивного віджимання. Для міцних текстильних виробів.	-	-	-	*	-	-	-	*	Макс.
Ополіскування з віджиманням		Макс.	Програма окремого ополіскування та інтенсивного віджимання. Для міцних текстильних виробів.	-	-	*	*	-	*	-	*	Макс.

## ПОКАЗНИКИ СПОЖИВАННЯ

Споживання струму у вимкненому стані 0,11 Вт /в не вимкненому стані 0,11 Вт.

Програма	Температура (°C)	Завантаження (кг)	Вода (л)	Енергія (кВт·год.)	Прибл. тривалість програми ☺ (годин : хвилин)	 %
Turn & Wash	30	3.5	43	0.40	0:45	
Синтетика	40	3.0	45	0.52	1:50	47
Бавовна	40	5.0	53	0.70	2:40	
Бавовна	60	5.0	53	0.95	2:40	64
Бавовна	90	5.0	50*	1.70	2:25	
Есо Бавовна 	60	5.0	41	0.75	2:45	
Есо Бавовна 	60	2.5	27	0.67	2:30	
Есо Бавовна 	40	5.0	41	0.60	2:30	62
Есо Бавовна 	40	2.5	27	0.54	2:15	
Вовна	20	1.0	40	0.40	0:35	
Делікатні тканини	30	1.5	50	0.50	0:45	
Кольорова білизна	40	3.5	43	0.47	0:59	
Бавовна	30	3.5	42	0.25	0:30	
Синтетика	30	3.0	40	0.31	0:50	

Параметри споживання вимірювалися у звичайних умовах у відповідності зі стандартом IEC/EN 60 456. Параметри споживання у домашніх умовах можуть відрізнятися від даних у таблиці в залежності від тиску подачі води, її температури, завантаження та типу прання. Спожиття води і енергії стосуються стандартної установки способу роботи програм; вибір спеціальних функцій або зміна швидкості обертання або температура змінить розсяг спожиття.

☺ Тривалість програми може від вище вказаних показників відрізнятися, тому що залежить від фактичних вжитих робочих умов (див. "Посібник з усунення несправностей" в Вашій Інструкції по обслуговуванню).

 Приблизний вміст надлишкової вологості (%). Після завершення програми і центрифугування, при найбільшій вибраній швидкості, в базовій програмі налаштування.

\* Щоб зменшити температуру води, наприкінці циклу основного прання додається трохи холодної води, перш ніж насос почне зливати воду.

\*\* Довідник програм для лейбла енергії. З причин заощадження електроенергії фактична температура води може відрізнятися від заявленої температури циклу.

## ПІДГОТОВКА ЦИКЛУ ПРАННЯ

- Завантажте пральну машинку, закрийте люк та перевірте, чи закритий він належним чином.
- Засипте пральний порошок та будь-які добавки, як описано на звороті сторінки та в інструкції з експлуатації.
- Закрийте люк.
- Встановіть **рукоятку вибору програми** на бажану програму та температуру. Дисплей відображення часу покаже тривалість циклу обраної програми (години та хвилини), індикатор кнопки **"Запуск/Пауза"** почне миготіти. Загориться індикатор попередньої швидкості обертання. Якщо Ви не включите програму відразу ж після її вибору, то пральна машина, приблизно через четверть години, автоматично вимкнеться. Щоб знову увімкнути пральну машину, поверніть перемикач програм у положення "Off", а потім знову на потрібну програму.

## ВИБЕРІТЬ БУДЬ-ЯКУ ДОДАТКОВУ ОПЦІЮ

Натисніть кнопку будь-якої додаткової опції - загориться відповідний індикатор. Якщо комбінація програм та опцій неможлива, індикатори автоматично вимикатимуться. Неприйнятні поєднання опцій скасовуються автоматично.

## Кнопка "Режим Енергозбереження"

- Економить енергію, використовувану для нагріву води, зберігаючи при цьому хороші результати прання.
- Рекомендується тільки для слабо забрудненої білизна без плям.
- Будь-ласка, перевірте, чи ваш пральний засіб підходить для прання при низькій температурі (15 або 20 °C).
- В основному, дозволяється на самому низькому температурному рівні програми.

## Кнопка "Віджимання"

- Для кожної програми характерна певна швидкість віджимання, що визначається автоматично.
- Натисніть кнопку для зміни швидкості віджимання.
- Якщо вибрано швидкість Натисніть кнопку для зміни швидкості "0", кінцеве віджимання скасовується, і програма завершується циклом зливання.

## ЗАТРИМКА ЗАПУСКУ

Щоб вибрана програма автоматично запустилася пізніше, натисніть кнопку **"Затримка запуску"** і встановіть бажаний час затримки. Лампа, що відповідає кнопці опції **"Затримка запуску"**, засвітиться, а в момент запуску програми згасне. Після натискання кнопки **"Запуск/Пауза"** почнеться зворотний відлік часу затримки. В момент запуску програми індикація часу затримки зникне з дисплею і з'явиться індикація часу, який ще буде виконуватися програмою.

Попередньо встановлену кількість годин можна зменшити, повторно натискаючи кнопку **"Затримка запуску"**. Не використовуйте рідкий пральний засіб з цією опцією. Щоб скасувати дію режиму **"Затримка запуску"**, переведіть перемикач програм в інше положення.

## ЗАПУСК ПРОГРАМИ

Відкрийте кран і натисніть кнопку **"Запуск/Пауза"**. Почне світитися індикатор поряд з кнопкою **"Запуск/Пауза"**. Індикатор послідовності програм вказує на етапи поточної програми, як рухаються зліва направо від "Прання"; "Полоскання", "Віджимання/Зливання". Як тільки етап програми закінчується, відповідний індикатор гасне.


## ІНДИКАТОР "БЛОКУВАННЯ ЛЮКА"


Після запуску програми лампочка загоряється, вказуючи, що люк не можна відкривати. Під час виконання програми дверцята залишаються зачиненими, і жодному разі не можна силою


їх відчиняти. В екстреному випадку, коли необхідно відчинити дверцята під час роботи програми, використайте програму "Скасування (Перезапуск) поточної програми до закінчення".

## ПОКАЗАННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

У випадку виникнення неполадок або аномальної роботи скористайтеся „Інструкцією по відстороненню неполадок“, яка знаходиться в Інструкції по використуванні.

**„Закритий кран подачі води“**  відсутня подача води або недостатня кількість води на вході.

**„Експлуатація“**  вийшов з ладу або неналежним чином працює електричний компонент.

**„Очистка насосу“**  не відтікає зливна вода.

## На дисплеї миготить швидкість

**викручування:** розбалансування під час викручування.

## ЗАВЕРШЕННЯ ПРОГРАМИ

- Гасне індикатор "Блокування люка". Через, приблизно четверть години, пральна машина повністю вимкнеться, чим заощаджує енергію.

- Поверніть перемикач програм на іншу позицію або натисніть кнопку "Off"
- Закрийте кран подачі води.
- Відчиніть кришку й барабан і розвантажте машину.
- Залишіть кришку відчиненою на деякий час, щоб дозволити висохнути внутрішній поверхні машини.

## ЗМІНА ПРОГРАМИ ТА/АБО ОПЦІЙ ПІСЛЯ ЗАПУСКУ ПРОГРАМИ

- Натисніть кнопку **"Запуск/Пауза"**, щоб призупинити програму. Почне світитися індикатор.
- Виберіть нову програму, будь-яку опцію та іншу швидкість віджимання, якщо потрібно.
- Ще раз натисніть кнопку **"Запуск/Пауза"**. Нова програма починається з того самого місця, на якому була зупинена попередня. Додавати засіб для прання для цієї програми не потрібно.

## СКАСУВАННЯ (ПЕРЕЗАПУСК) ПОТОЧНОЇ ПРОГРАМИ ДО ЗАКІНЧЕННЯ

Кнопка **"Перезапуск/Відведення"** скасовує програму до її завершення.

- Натисніть кнопку **"Перезапуск/Відведення"** щонайменше на 3 секунди. Вода зливається; може пройти певний час, перш ніж можна буде відчинити дверцята.