

Тут схематично зображена етикетка з енергоспоживання з поясненнями.

Етикетка з енергоспоживання розташована на приладі збоку або на передній панелі.


Етикетка з енергоспоживання містить перелік специфічних характеристик Вашого побутового приладу.

Додаткова важлива інформація міститься також у Вашій інструкції з експлуатації і установки.

Ця вкладка є складовою частиною інструкції з експлуатації. Для подальшого використання, будь ласка, зберігайте всю документацію.

## і Правильний вибір прального засобу


Правильний вибір прального засобу, температури і обробки білизни залежить від інформації з догляду за виробами, дивіться також сторінку в Інтернеті [www.sartex.ch](http://www.sartex.ch). На сторінці [www.cleanright.eu](http://www.cleanright.eu) в Інтернеті Ви знайдете багато корисної інформації про засоби для прання, чистки і догляду за виробами для особистого користування.

Білизна і тип текстильних виробів	Програма прання	Температура прання	Пральний засіб
Біла білизна з льону або бавовни, яку можна кип'ятити 	Бавовна	20 °C - 90 °C	Універсальний пральний засіб з відбілювачем і оптичними відбілювальними речовинами
Кольорова білизна з льону або бавовни 	Бавовна	20 °C - 60 °C	Пральний засіб для кольорової білизни без відбілювача і оптичних відбілювальних речовин
Кольорова білизна з волокон, що не вимагають особливого догляду, і синтетики 	Синтетика	20 °C - 60 °C	Засіб для прання кольорової і тонкої білизни без оптичних відбілювальних речовин
Делікатні тонкі текстильні вироби, шовк або віскоза 	Тонкі тканини/Шовк	20 °C - 40 °C	Засіб для прання тонкої білизни
Вовна 	Вовна	20 °C - 40 °C	Засіб для прання вовни

## і Рекомендації з охорони довкілля і економії витрат

Щоб знизити витрати і захистити довкілля, додатково до вказівок, зазначених в інструкції з експлуатації, дотримуйтеся також наступних правил.

Для прання легко і звичайно забрудненої білизни можна зменшити споживання енергії (шляхом зниження температури прання) і кількість засобу для прання.


Зниження температури і кількості прального засобу відповідно до рекомендованого дозування Легко 	Легко	Забруднення і плям не видно. Одяг увібрив запах тіла, напр., легкий літній або спортивний одяг (після декількох годин носіння), футболки, сорочки, блузи (після 1 дня носіння), постільна білизна або рушники для гостей (після 1 дня використання)
	Середніо	Видно забруднення або невеликі легкі плями, напр., футболки, сорочки, блузи (що пропотіли, після багаторазового носіння), рушники, постільна білизна (до 1 тижня використання)
	Сильно	Видно сильні забруднення та/або плями, напр., посудні рушники, одяг немовлят, робочий одяг
Температура відповідно до етикеток з догляду за виробами і кількість прального засобу відповідно до рекомендованого дозування Сильно		







## uk Інформація про постанову ЄС

Згідно Регламенту ЄС 1015/2010 нижче наведена додаткова інформація про виріб. Ця інформація про продукт призначена для економної та екологічно безпечної експлуатації приладу.

## і Інформація про виріб

### ● Найефективніші програми для текстильних виробів із бавовни

Для очищення текстильних виробів із бавовни із звичайним ступенем забруднення придатні наступні програми (стандартні програми, з позначкою , які відзначаються ефективністю стосовно співвідношення споживання електроенергії та води.

Стандартні програми для бавовни згідно постанови (ЄС) № 1015/2010	Завантаження	Приблизна тривалість програми
Програма Бавовна  + кнопка  EcoPerfect	6 кг	4 ½ год
Програма Бавовна  + кнопка  EcoPerfect	3 кг	4 ½ год
Програма Бавовна  + кнопка  EcoPerfect	3 кг	4 ½ год

Налаштування програми для випробування і нанесення етикетки енергоспоживання згідно Регламенту ЄС 2010/30 з холодною водою (15 °C). Зазначена температура програми орієнтується на температуру на етикетках по догляду за виробами. З метою збереження електроенергії фактична температура прання може відрізнятись від зазначеної температури програми.

### ● Споживання електроенергії у вимкненому і ввімкненому стані

вимкнений стан:	0,15 Вт	ввімкнений стан (стан готовності):	1,27 Вт
-----------------	---------	------------------------------------	---------

### ● Тривалість програм, остаточно волога, споживання електроенергії і води головними програмами (приблизні дані)

Програма	Приблизні дані про остаточно вологу				
	WAB28 ...	WAB24 ...	WAB20 ...	WAB16 ...	WAB12 ...
	WM14B...	WM12B ...	WM10B ...	WM08B ...	WM06B ...
	макс. 1400 об./хв.	макс. 1200 об./хв.	макс. 1000 об./хв.	макс. 800 об./хв.	макс. 1000 об./хв.
Бавовна	53%	58%	68%	80%	89%
Синтетика	40%	40%	40%	40%	40%
Тонкі тканини/Шовк	30%	30%	30%	30%	30%
Вовна	45%	45%	45%	45%	45%

Дані про остаточно вологу на основі обмеження частоти обертів в залежності від програми та максимального завантаження.

Відомості про тривалість програм, споживання електроенергії і води головних програм з прання Ви знайдете в інструкції з експлуатації.

Показники можуть відрізнятись від наведених значень в залежності від тиску, жорсткості, температури води, типу, кількості і забруднення білизни, від прального засобу, який використовується, коливань напруги в електромережі та обраних додаткових функцій.