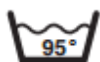


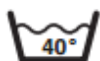
Стирка



Стирка белья с кипячением белое из хлопка и льна, или цветное, стойкое к кипячению



Стирка цветного белья при 60°C
Цветное белье, не стойкое к кипячению, например, тонкое белье из хлопка или полиэфирных тканей



Стирка белья в теплой воде (Щадящий режим стирки)
Стирка с нейтральными моющими средствами и стирка цветного белья при 40°C. Например, темное цветное или пестрое белье из хлопка, полиэфирных или меланжевых тканей, тонкое белье из вискозы и синтетических волокон



Стирка в теплой, почти холодной воде
Стирка с нейтральными моющими средствами. Например, шерстяные изделия, пригодные для стирки в стиральной машине



Ручная стирка
Текстильные изделия, не подлежащие стирке в стиральной машине. Температура стирки 30-40°C в зависимости от изделия



Не стирать
Изделия, несущие на себе этот знак, не подлежат стирке. Следует использовать химическую чистку

Отбеливание



Отбеливание хлором
Хорошо намоченное белье подержать 1-2 часа в хлорном растворе (10-20 мл раствора на 1 л воды), после чего прополоскать до запаха хлора. Затем стирать с использованием моющих средств при указанной температуре



Не отбеливать
Не хлорировать и не использовать хлорсодержащих моющих средств и стиральных порошков с отбеливателем

Глажение



Гладить при высокой температуре
Хлопок, лен, текстильные изделия, во влажном состоянии. Максимальная температура 200°C



Гладить при средней температуре
Хлопок, шелк, полиэфир, вискоза. Гладить через слегка увлажненную ткань или утюгом с пароувлажнителем. Макс. 150°C



Не гладить при высокой температуре
Полиакрил, полиамид, полиэстер, ацетат. Максимальная температура 110°C



Не гладить

Химическая и сухая чистка



Разрешены все возможные методы чистки



Чистка на основе перхлорэтилена



Чистка на основе специальных растворителей



Черта под кружком с буквой указывает на необходимость подвергать изделие щадящей чистке



Не подвергать химчистке

Электросушка



Нормальная сушка



Щадящая сушка



Запрещено использование электросушки